23. FEB. 1935

ROBERT B FELD POTSDAM, NEUE KOENIGSTR. 94

C 43

VOOR DE VEREDELING VAN TUINSOUWGEWASSER



Rebutia spec. nova (?) Argentinien
Diese kleine Importpflanze brachte nacheinander
14 grosse, leuchtend dunkel-orangerote Blüten

Preisliste für Samen

von Kakteen und anderen Sükkülenten

K 350

Für alle Verkäufe gelten die nachstehenden Bedingungen, die jeder Käufer durch seine Bestellung stillschweigend anerkennt.

Durch dieses Angebot werden alle früheren Preislisten ungültig.

Die Preise verstehen sich netto, für Zahlung mit Auftrag oder durch Nachnahme. Die 100-Korn-Preise gelten schon bei Mindestabnahme von 50 Korn einer Sorte. Bei Mindestabnahme von 500 Korn (bezw. 5 Gramm) einer Sorte tritt der 1000-Kornpreis in Kraft, der dem 8fachen Preis für 100 Korn entspricht (= 20% Rabatt auf die 100-Kornpreise, bezw. 1 g-Preise).

20% Wiederverkäufer-Rabatt

gebe ich außerdem auf den netto Rechnungsbetrag jeder Lieferung über 10 000 Korn.

Von diesem Rabatt sind nur wenige Sorten ausgenommen, deren Preise meist durch

oder : als Nettopreise gekenntzeichnet sind.

Großabnehmer bitte ich um unverbindliche Bedarfsaufgabe, damit ich Sonderangebot machen kann.

Portionen von 20 Korn werden von allen Kakteensamen (Teil I) zu 50% des 100-Kornpreises abgegeben. Der Mindestpreis für eine Portion ist RM 0,20, nur bei den mit ∧ bezeichneten Sorten RM 0,10.

Qualität. Ich mache von den meisten Sorten Keimproben von je 100 Korn. Soweit die Resultate nicht genügen, wird fehlende Keimkraft nach Möglichkeit durch Mehrlieferung ausgeglichen. Es ist stets mein Bestreben, das Beste zu liefern, was man für Geld kaufen kann. Da das Ergebnis der Aussaaten von Verhältnissen abhängt, die sich vollkommen meiner Kontrolle entziehen, kann ich keinerlei Garantie leisten.

Beanstandungen wegen äußerlich erkennbarer Mängel müssen 3 Tage nach Empfang der Ware, solche wegen mangelhafter Keimkraft spätestens 5 Wochen nach Empfang der Lieferung erfolgen. Bei rechtzeitiger und berechtigter Mängelrüge bin ich bereit, die Ware zurückzunehmen, jedoch nicht zu Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadensersatz verpflichtet. Ich werde stets das weiteste Entgegenkommen zeigen, jedoch kann eine etwaige Ersatzleistung keinesfalls über den Rechnungsbetrag des betr. Artikels hinausgehen. Dies gilt auch, wenn eine andere als die bestellte Ware geliefert ist.

Erfüllungsort und Gerichtsstand für beide Teile ist Potsdam.

Potsdam, Februar 1935.

Robert Blossfeld

Fernsprecher: Potsdam 1783

Telegramm-Adresse: Blossfeld Potsdam

Codes: A. B. C. Code 5th & 6th Ed. - Liebers Standard Code

Bank: Deutsche Bank und Disconto-Gesellschaft, Dep.-Kasse Potsdam

Postscheck-Konten: Berlin 110300; Paris 175090; København 4927; Zürich 23288; S'Gravenhage (Den Haag) 211619; Prag 59364; Warzawa 190.207; Tunis 2621.

Die folgenden Angebote sende ich Interessenten auf Wunsch gern franko zu:

Nachtragslisten zu diesem Kakteensamen-Katalog.

Engros-Angebot für Kakteen- und Sukkulenten-Samen-Portionen in Bildtüten zum Kleinverkauf.

Engros-Angebot für Kakteen-Import-Pflanzen zur Frühjahrslieferung.

Engros-Angebot für Orchideen-Import-Pflanzen.

Haupt-Katalog für Blumensamen-Hochzuchten und kulturwürdige Neuheiten.

Preisliste für Originalsaat der besten Hochzuchten von Treib-Gurken, Tomaten etc.

Preisliste für Samen von Stauden, Perennen und alpinen Pflanzen.

Ferner gegen Voreinsendung von RM 0,70 (incl. Porto) meinen Bilderkatalog mit über 110 Abbildungen der schönsten Kakteen und anderen Sukkulenten in Doppeltonfarbe auf Kunstdruckpapier.

Vorwort

Bei Herausgabe dieses Kataloges ist es mir ein Bedürfnis, meinen bisherigen treuen Kunden für das mir entgegengebrachte Vertrauen herzlich zu danken. Der Samen-Einkauf ist nun einmal Vertrauenssache. Wenn es mir gelang, das Vertrauen einer recht großen Zahl von Kunden in fünfzig verschiedenen Ländern zu gewinnen, so bin ich mir bewußt, daß die Gewinnung und Erhaltung dieses Vertrauens nur durch Lieferung der besten Sämereien zu zeitgemäßen Preisen möglich war und ist. Es wird auch in Zukunft meine vornehmste Aufgabe sein, meinen großen Kundenkreis zu erhalten und zu erweitern.

Harry Blossfelds Sammelreise durch Südamerikanische-Kakteengebiete

Nach sorgfältiger Vorbereitung und mit freundlicher Unterstützung deutscher Kakteen-Wissenschaftler und Praktiker hat mein Sohn eine Kakteen-Sammelreise nach Südamerika angetreten, auf welcher ihn der rühmlich bekannte südamerikanische Kakteensammler Oreste Marsoner begleitet. Herr Marsoner hat mir bereits von annähernd 100 verschiedenen Arten Samen geschickt, die schon in diesem Katalog angeboten sind. Er kennt die genauen Fundorte der meisten südamerikanischen Kakteen, besonders aber der erst in den letzten Jahren in ihrem vollen Wert richtig erkannten Rebutien, Lobivien und Echinopsis, welche größtenteils von ihm entdeckt und exportiert wurden. Ab Mai d. Js. werden laufend Sendungen von Pflanzen und Samen von dieser Expedition erwartet. Engrosangebot auf Anfrage. Ausländischen Interessenten gebe ich gern Adressen an, von denen sie in ihrem eigenen Lande diese Pflanzen beziehen können.

Es gibt unter den Rebutien und Lobivien Pflanzen, welche in Bestachelung, Körper und Habitus völlig miteinander übereinstimmen, aber verschiedenfarbige Blüten haben. Andere wieder haben gleiche Blüten, sind aber im Körper oder sonstigen Merkmalen verschieden. Es bleibt zu untersuchen, ob es sich dabei um Standortsvariationen oder um natürliche Hybriden handelt. Somit ist eine Bestimmung solcher Pflanzen als eigene species Unsinn, selbst wenn er methodisch betrieben wird. Man könnte immer nur eine einzige Pflanze beschreiben und mit einem botanischen Namen belegen und durch vegetative Vermehrung mit der Zeit von diesem einen Exemplar eine Anzahl gleicher Individuen erzielen. Selbst unter Anwendung dieses Tricks ist es nach den bestehenden Nomenclatur-Regeln nicht möglich, eine neue species aufzustellen oder zu erhalten. Denn in der Natur war diese "species" vielleicht nur ein einziges Mal vorhanden. Deshalb herrscht unter den Rebutien und Lobivien vorläufig trotz aller Bestimmungs- und Beschreibungsversuche ein Chaos. Mein Sohn wird auf seiner Südamerika-Sammelreise versuchen, durch genaues Studium der Fundund Verbreitungsgebiete in dieses Chaos einige Ordnung zu bringen:

Zeichenerklärung

Fetter Druck kennzeichnet die besten Sorten zur Massenanzucht.

= besonders reich- und frühblühende Sorten, die oft schon im 1. oder 2. Jahr nach der Aussaat prächtig blühen und sehr gesucht sind. (S. Sortiment 19 u. 19 B Seite 5.)

Importsame aus dem Heimatland.

= von Kulturpflanzen geernteter Same.

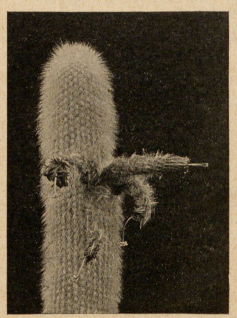
= in Früchten (Samenkapseln) lieferbar, welche die Keimkraft konservieren. = diese Sorten sind in der Heimat frostfest und z. T. auch schon in Deutschland als winterhart erprobt.

= bezeichnet unter den Mesembrianthemen, Teil II, die sehr beliebten stammlosen Mimikry-Arten, "Lebende Steine", zum Unterschied von den:

= strauch- oder krautartigen Sorten, die wegen ihrer Blühwilligkeit im Sommer im Freien oder als Topfpflanze kultiviert werden.

= diese Sorten sind im Katalog oder im Bildanhang abgebildet. = von diesen Sorten sind Portionen in einfarbigen oder bunten Bildtüten mit neutraler Kulturanweisung zum Wiederverkauf lieferbar. Engrosangebot auf Anfrage.

= yon diesen Sorten sind Portionen von 20 Korn zu je RM 0,10 lieferbar.



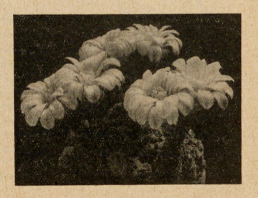
Cereus Strausii No. 510a



"Der Junggeselle" oder "Der Wunderkaktus" Farbiger Druck RM 2.-



No. 1018 Echinocactus submammulosus



No. 959 Echinocactus (Gymn.) Quehlianus

I. Kakteensamen

Cacti Seed Graines de Cactées Semi di Cactee

Reichhaltige Mischungen

Rich Mixtures Riches Mélanges Miscuglio

No.	(In U. S. A. \$, prices are valid for 250 and 2500 seeds)		nark per 1000 S. graines
1	Mexiko Mischung aller Klassen außer Opuntien	0,25	1,50
2	Südamerika Mischung aller Klassen außer Opuntien	0,30	2,—
3 †	Astrophytum. "Sternkakteen"	1,25	10,—
4*†	Cephalo- und Pilocereus. "Haar-Säulenkakteen" Greisenha ipt, usw., die schönsten zur Massenanzucht; The finest column cacti with beautiful hair and spines, "Old-Man-Cactus", etc. Very recommendable; Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de poils et épines. "Tête de Vieillard", etc.	0,75	6,—
5 †	Cereus. "Säulenkakteen", schnellwachsend	0,50	4,—
6 †	Echinocactus, "Kugelkakteen"	0,35	2,80
7 †	Echinocereus. "Igel-Säulenkakteen"	0,25	2,—
8†	Echinopsis. "Seeigelkakteen", sehr großblumig "Sea-urchin cacti", large trompet-shaped flowers; Globuleuses, à très grandes fleurs.	0,45	3,60
9*†	Mamillaria. "Warzenkakteen"	0,30	2,40
	Opuntia. "Feigenkakteen", leichtwachsend	0.25	2,—
11*7	Phyllocactus Hybriden. K, Prachtmischung der schönsten groß- blumigen Sorten. Originalsaat vom Spezialzüchter Mixture of the finest large flowering Phyllocactus-Hybrids in beautiful colours. Choice selection; Mélange des plus belles Phyllocactus-Hybrides à très gran- des fleurs, surchoix extra.	2,—	15,—
	Prachtmischung aller Klassen u. bester Handelssorten	0,25	2,—
12A	Spezialmischung billiger Sorten, die infolge reichlicher Ernte in dieser Mischung besonders preiswert geliefert werden können, nur bei Mindestabnahme von 1000 Korn		1,—

- Sortimente von Kakteen und anderen Sukkulenten für Anfänger in hübschen Bildtüten mit Kulturanweisung. Nur schöne leichtwachsende Sorten in Portionen von 10 bis 30 Korn.
- Collections of cacti and other succulents for beginners in attractive pictorial pockets with cultural hints. All fine and easy growing varieties, portions of 10 to 30 seeds of each.

Collections d'amateurs de jolis cactées et d'autres plantes grasses de culture facile. Portions de 10 à 30 graines, en sachets illustrés avec renseignements de culture.

and the second s	RM	Engl. cy.	U.S.A.	Francs français
5 Port. (No. 90, 742, 798, 2180 etc.)	: 0.70	1.2	0.30	4.50
10 Port. (dto. & No. 100, 195, 1921 etc.)	: 1.20	2.2	0.50	7.50
20 Port. (dto. & No. 912, 2379, 3324 etc.)	: 2.50	4.2	1.—	15.65
30 Port. Prachtsortiment m. wertv. Seltenheiten	: 4.—	6.8	1.60	25.—
Most beautiful collection. Surchoix extra	a.			

Preiswerte Sortimente gangbarer Handelssorten

Cheap Assortments of the Best Commercial Varieties Assortiments des meilleures variétés pour horticulteurs

As	ssortiments des meilleures variétés pour horticulteurs	
13 500 Cacti	eensamen in 10 Sorten, je 50 Korn RM 2.50 seeds in 10 separate varieties, 50 s. of each . $(\pounds4.2)$ \$ 1.—es de cactées en 10 variétés séparées	-
14 1000 Cacti	eensamen in 10 Sorten, je 100 Korn	0
15 2000 Cacti	eensamen in 20 Sorten, je 100 Korn RM 8,- seeds in 20 separate varieties, 100 s. of each . $(\pounds13.4)$ \$ 3.2 nes de cactées en 20 variétés séparées ffrcs. 50,-	0
	sten Kakteen und andere beliebte Sukkulenten. Für Handels-	
16A 2500 Sa 16B 5000 Sa	ner besonders empfehlenswert. nmen in 50 Sorten, je 50 Korn	0
The finest	t cacti and favoured succulents. Very recommendable.	
16A 2500 se	seds in 50 varieties, 50 sds. of each (£ 1.6.8) \$ 6.4	
16B 5 000 sec 16C 25 000 sec	teds in 50 varieties, 100 sds. of each (£ 2.5.10) \$ 11.— eds in 50 varieties, 500 sds. of each : (£ 7.——) \$ 33.6	
	belles cactées et autres plantes grasses.	
16A 2500 gr	aines en 50 espèces. 50 grs. de chacune ffrcs. 100,-	
16B 5 000 gr	caines en 50 espèces, 100 grs. de chacune ffrcs. 172,-	
16C 25 000 gr	raines en 50 espèces, 500 grs. de chacune : ffrcs. 525.	
(Lek	ere Sukkulentensamen, Agave, Aloë, Mesembrianthemum bende Steine. Living Stones. Pierres vivantes.) etc. Sehr ofehlenswert! 10 Sorten, je 100 Korn	50
17 1000 seed	ls of other succulents,	60
10 v	wars., 100 s. of each	

Ces variétés intéressantes sont bien recommandables!

. . . . ffrcs. 40.65

1000 graines d'autres plantes grasses

en 10 var. séparées

	Sortiment blühwilliger Kakteen, die schon 1-2 Jahre nach der Aussaat blühen und reißenden Absatz finden.	
	10 schöne Sorten, je 100 Korn = 1000 Korn RM 7.5	50
19A	Assortment of freeflowering cacti, which will flower 1 or 2 years	
	after sowing and sell at sight 10 fine varieties, 100 s. of each = 1000 seeds (£12.6) \$ 3.	
	Assortiment de cactées fleurissant 1 à 2 ans après le semis	
	10 variétés belles, 100 grs. de chacune = 1000 graines ffrcs. 47	CAC.
	Sortiment blühwilliger Mesembrianthemum-Mimikry-Arten,	
	die bereits 1 Jahr nach der Aussaat prächtig blühen	
10R	5 schöne Sorten, je 100 Korn = 500 Korn RM 7,5 Assortment of freeflowering stemless Mesembryanthemum-Mimicry-	,0
170	Forms, producing nice flowers in the first year after sowing.	
	5 stone-like vars., 100 s. of each = 500 seeds (\pounds 12.6) \$ 3	300
	Assortiment des plus curieuses variétés de Mesembrianthemum (Pierres vivantes) fleurissant déjà à l'age d'un an,	
	5 variétés belles, 100 grs., de chacune = 500 graines ffrcs. 47	
	Sortiment der schönsten reichblühenden strauch- oder krautartigen	
	Mesembrianthemen, schöne Topfpflanzen.	
19C	10 teilw. einjährige Sorten, je 1 Päckchen gut gefüllt RM 8Assortment of freeflowering shrublike Mesembryanthemum including	
100	some annuals, 10 vars., 1 large pkt. of each (£13.4) \$ 3,2	20
	Assortiment des plus jolies var. florifères de Mesembrianthemum	
	arbrisseau ci-inclus quelques herbes annuelles (Ficoïdes), 10 var., 1 paquet de chacune bien rempli ffrcs. 50	
	To var., I paquet de chacune bien temph	
	Die schönsten Haar-Säulenkakteen	
	。	
	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines	
No	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr	S.
No.	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr US # per 250 seec	ds
No. 32 35	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US \$\\$per250 \text{ seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80
32	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US\$per250 seec Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80 25
32 35	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr US \$\\$per250 \section \text{2.5}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80 25
32 35 223	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US \$\mathbb{S}\text{per250 seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80 25 60
32 35 223	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US \$\mathbb{S}\text{per250 seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80 25 60
32 35 223	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US\$\sper250 seec Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80 25 50
32 35 223 40 42	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US \$\\$\text{per250 seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 25 50
32 35 223 40 42 42a	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US\$\sper250 seec Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 25 50
32 35 223 40 42 42a 42b	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.** US \$\\$per250 seec* Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 25 50 - 55 55
32 35 223 40 42 42a 42b 42d 43	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.** US \$\\$per250 seec* Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 25 50 — 55 55 — 55
32 35 223 40 42 42a 42b	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.* **US\$\\$\per250 \text{ seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 5 50 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
32 35 223 40 42 42a 42b 42d 43 44	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. RM per 100 s. gr. US\$\sper250 seec Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80
32 35 223 40 42 42a 42b 42d 43 44	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.** Cus sper250 seec Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80
32 35 223 40 42 42a 42b 42d 43 44 45 45a	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.** **US \$\\$per250 \text{ seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 50 -555 -500 0
32 35 223 40 42 42a 42b 42d 45 45 45 45 45c	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.** Cus sper 250 seec. Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 30 5 5 5 5 5 5 5 6 5 6 6 0 0 6 0
32 35 223 40 42 42a 42b 42d 43 44 45 45a	The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de cheveux. **RM per 100 s. gr.** US \$\mathbb{S} \text{per 250 seec}\$ Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	ds 80

No.	Haar-Säulenkakteen RM per 100 US \$ per 250	
	Die drei schönsten "Dautwitzii" Arten aus Peru	
63	Cereus melanostele (C. Dautwitzii, Pilocereus, Espostoa), kurz wattig weiß behaart mit 1 zarten, langen, gelben bis schwarzbraunen Mittelstachel. Sämlinge ähnlich Nr. 92a. Dense short white wool, 1 tender yellow to brown central. Semis ressemblant No. 92a.	
92	Espostoa sericata (Pilocereus Dautwitzii, Cereus, lanatus var. sericatus), dicht seidig weiß behaart, keine oder kurze glashelle Mittelstacheln. Silky mhite mool, beautiful. Tout couvert de poils soyeux blanc, prèsque sans épines.	
92a	Espostoa lanata, ähnl. sericatus, jedoch mit kräftigen, langen, rot gespitzten Mittelstacheln. Resembles sericatus, but mith strong central spines. Ressemblant sericatus, mais à épines fortes jaune à rouge.	
63 u	1. 92a gemischt; mixed; en mélange	4,-
49	Cephalocereus Dybowskii (Piloc., Cereus), der Körper ist mit seidiger, schneeweißer Wolle umsponnen, gelbliche Stacheln. Diese Neuheit aus Brasilien ist mindestens so schön wie die lanatus (sericatus) Arten und die Sämlinge werden alles bisher Dagewesene in den Schatten stellen	1,—
	épines jaunâtres. Les semis seront les plus jolies cactées existant.	0.00
50 51	Cereus euphorbioides (Cephalocer., Pilocereus)	0,75
52	Pilocereus fossulatus, Typus, echt! (Oreocereus) Neu eingeführte Seltenheit. Gelbe Stacheln, dichte weiße Behaarung, sehr schön. The rare true type with yellow spines and delicate white wool, very fine;	1,50
55	Le rare prai type à épines jaunes et poils blancs, très beau. Pilocereus Fricii var. caracasana	6,-
56	Pilocereus Fricii var. caracasana	1,25
57	Pilocereus Gounellii, selten, rare	0,70
113	Pilocereus hapalacanthus, n. sp., Brasilien	1,25
	tene Art	1,-
61	Pilocereus leucostele (Cereus, Cephalocer.), wunderschöne und charakteristische brasilianische Seltenheit	4,-
60 62	Pilocereus Llanosii, Rarität aus Venezuela	0,75
63 70*-	Pilocereus melanostele (Espostoa) Cephalocereus Palmeri (Pilocereus) Sämlinge gelb bestachelt Seedlings with yellow spines; Semis à épines jaunes.	5,— 0,50
436	Cereus pasacana var. albicephala (Trichocereus, Pilocer.), weiß bestachelt, schön	0,45

No.	Haar-Säulenkakteen RM per 100 US \$ per 25	
453 72 74 103 77 79 83 90*	Cereus phaeacanthus (Cephaloc.), Brasilien, meine vorjährige No. 112 Pilocereus piauhyensis, blau bereift, gelb bestachelt Cephalocereus polylophus (Cereus, Pilocereus) Facheiroa pubiflora (siehe F. Ulei) Brasilien Pilocereus Russelianus Sartorianus (Cephalocereus) Schottii (Lophocereus) Cephalocereus senilis, echtes Greisenhaupt, hochkeimfähig	1,—
57 510 †	True "Old Man's Cactus", the best market variety, seedlings sell at sight; Vrai "Tête de Vieillard", la variété la plus recherchée. Pilocereus setosus (Gounellii, zehntneri)	0,70 0,30
510a	Snow-white column;	1,—
510b 96 98 100*	Blanc pur. Strausii var. Jujuyensis, rotstacheliger Varietät, I Pilocereus Tetetzo (Cereus, Pachycereus) (1000 S. RM 5,30) Pilocereus Trelasii (Lemaireocereus?) Cereus Trollii (Oreocereus, Pilocereus), X, prächtige Neuheit, schönste schnellwachsende Massensorte Beautiful novelty from South America. Long curly white hair	0,65 0,55 0,75 0,80
103	covers the body and is surpassed by straight glowing red spines. Seedlings grow very quickly and will become indispensable for every cactus grower. See illustration; Belle nouveauté à poils blancs et épines rouges; indispensable pour le cultivateur de cactées Facheiroa Ulei (F. pubiflora, Cephaloc, Ulei) braune Stacheln, eigen-	
57	artige brasilianische Seltenheit	1,25 0,70
110	Pilocereus spec. nov.? "poco", weiß behaart	0,60
	Anhalonium (Lophophora, Echinocactus)	
	150 Williamsii (Peyotl) 2,50	
	Ariocarpus (Roseocactus)	
165 169 170	fissuratus 0,75 173 retusus Kotschoubeyanus 0,65 176 trigonus Lloydii 0,80	0,50 0,65
	Astrophytum (Echinocactus)	
185*† 187a 188	asterias	1,20
189	capricorne senilis 2,40	

Astrophytum (Echinocactus)

		ALTON BUILDING STREET			
No.	RM per 1 US \$ per 2	00 s. grs. 250 seeds	No.	RM per 100 US \$ per 250	
194	myriostigma tulensis, 5kantig, gedrehte Form 5 edged, spiraled;	2,—	195b	myriostigma tamaulipasen- sis, 5ktg., gut wachsend	1,25
194a	à 5 côtes, forme spirale myriostigma coahuilensis, höhere weißgraue Form	: 3,20	196 197*†	ornatum Mirbelli, sehr schön Very fine; Belle pariété.	1,25 1,25
195*†	More cylindrical, mhite; Plus haut, gris-blanc. myriostigma potosina, 5kan- tig, "Bischofsmütze", leicht-		200	Hybriden gemischt, fl. K	3,—
	wachsend	1,-	200a	Von hybr. mater myriostigma potosina x pater ornatum ge- erntet, fl., K, Eltern best Seeds harvested from hybr.	2,50
195a		: 3,—		with spines.	

Borzicactus (siehe Cereus)

Cereus (Lemaireocereus, Trichocereus, etc.)

	COLOGO (Dema	ii cocci		illemocciones, etc.)	
218	acranthus (Haageocereus) .	:: 1 50	285	cuzcoënsis (Trichoc.)	:: 1,
220			286		
	adcendens (Harrisia)	0,80		decumbens (Haageocer.) :	
222	Arendtii (Harrisia), dankbar		287	deficiens (Lemaireocereus) .	1,—
	und selten. Rare	1,—	292	Dumortieri (Lemaireocereus)	0,40
223	arrabidae (C., P. exerens)	0,50	296	eburneus (Lemaireocer. gri-	
225	aureispinus	1,90	270	seus Br. u. R.)	0,40
230*+	azureus, blau bereift; Blue;	TALE SELECT	007+		0,10
	Bleu	0,60	297*	eruca (Machaocereus) "Teu-	=
240	Bleu	0,00		felskaktus"	: 0,65
240	rollo Stacholn	1,-		"Devils cactus";	
	gelbe Stacheln	1,—		"Cactus de diable".	
	Yellow spines;		300		:: 1,-
	Epines jaunes.		300a		: 3,35
243	bavosus (Lemaireocereus hol-		301		:: 5,40
	lianus)	0,45	No. of Concession, Name of Street, or other		
445a	baxaniensis	2,—	302	Forbesii	1,20
246	Bertramianus (Trichoc.)	:: 1,80	446	formosus (pernambucensis) .	1,80
247	Bonplandii (Harrisia, Erioce-		310*†	geometrizans (Myrtillocactus)	0,35
	reus) K	1,25	315	giganteus (Carnegia)	0,65
247c	brachypetalus (Corryoc.)		321	grandiflorus, K, wahrscheinl.	
247d		:: 1,35		echt, wüchsige Massensorte!	2,50
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		STATE OF THE PARTY		True, quick growing;	-,,
248	Bridgesii (Trichocereus)	1,—			
252	candelabrum (Lemaireoce-			Vrai, poussant vite.	
	reus Weberi)	0,45	321a	grandiflorus, I, aus Brasilien	3,—
253	candelaris (Browningia)	:: 1,60	322	grandiflorus Tellii, I,	0,80
256*†	candicans (Trichocereus) \	0,30	327	griseus, Haw., Echt, Vene-	
259	chalvbaeus schön blau be-			zuela	0,80
	reift, schwarze Stacheln	1.50	328	Grossei, selten. Rare	2,50
	Fine blue, black sp.		330	Guelichii (Eriocer., Harrisia)	
	A pruine bleu, épines noires.			schlank, gut wachsend, fl	1,25
260	chende (Lemaireocereus)	0,45		Easy growing, freeflowering	
264		0,45		Poussant vite, florifère.	5
	chichipe (Lemaireocereus) .		770		1
269	chiloënsis (Trichocereus)	0,90	332	gummosus (Machaocereus) .	1,—
273	chiotillo (Escontria)	0,40	342	Hankeanus	0,90
42d	cephalomacrostibas (Trich.).		346	Hassleri (Mediocactus cocci-	
278	coerulescens (Piptantoc.)	1,80		neues) wüchsige Unterlage f.	The same
279	colubrinus flavispinus	2,50		Sämlingsveredlung	1,10
280	coguimbanus (Trichocereus)	0,80		Quick growing variety;	
284*+	coryne (Stetsonia)	0,35		Poussant vite.	

Cereus (Lemaireocereus, Trichocereus, etc.)

	Colous (Lemane	occie	113, 1	Tichocereus, etc.)	
	RM per 100 s. s	grs.	Na	RM per 100	
No.	US\$per250 se		No.	US \$ per25	
248 248a	Herzogianus n. sp., gelbe St. :: 2, Herzogianus v. Buchtieni :: 4		456a 442	pasacana var. senilis, weiß, I	0,40
350		,60	444	pecten aboriginum (Pachy- cer.) schnellwachsend. In-	
354	Jajoianus (Borzic.?) n. sp	The state of the s		cer.) schnellwachsend. In- dianer benutzen die Früchte	
355		,60		T TZ	1,80
	echt, aus Bahia, Brasilien!			als Kamm	1,00
	Quick growing variety;			use the fruits as comb.	
	Poussant vite.			Poussant vite. Les Indiens	
356	jamacaru monstrosus :: 1	,10		utilisent les fruits comme	
365		,75		peigne.	
382		,—	445	pentagonus (Acantocer.)	2,-
385	litoralis	,80	446	pernambucensis (Piptantoc.	
559	"Luzma", wüchsig, lange			formosus) herrlich bereift	1,20
	Stach., Samen im Fruchtfleisch 0	,40		Sehr schöne Massensorte!	
392	macrogonus (Tricocereus)			3-5-edged, bluish bloom;	
	schön blau-grau, gute Pfropf-			A 3-5 côtes, pruine bleue.	
		,40	447	peruvianus	: 0,65
	Bluish-grey, good stock for		448	peruvianus monstruosus	1,50
	grafting; Gris bleuâtre, bon pied		453	Felsenk	0,75
	pour greffer.		454	phatnospermus (Monvillea).	0,90
393	macrostibas Typ		457	pitahaya	1,—
	marginatus (Lemaireocereus,		110	poco (Piloc.?, Trichoc.)	1,20
797	Cereus gemmatus) "Perl-		462	Pringlei (Pachycereus)	1,80
		.80	465*†	pruinosus (Lemaireocereus) /	0,30
	Very fine; quick growing;			schön blau bereift;	
	Belle variété, poussant			Fine blue bloom;	
	pite.			A pruine bleue.	
396	marmoratus, selten; rare 1	,50	466	pseudomelanostele v. lare-	
398		,50			: 3,35
402	melanotrichus, Seltenheit aus		558	"Pusquillo" (Echinopsis?),	
		,—		wüchsig, m. schiefem Schei-	
	Rarity from Bolivia;			tel, Vorkommen bis 3500 m hoch	0,30
	Rareté de la Bolivie.		468	queretaroënsis (Lemaireo-	0,50
405	microspermus (g. n. ? Peru) :: 4	,80	100	cereus)	0,50
412	nycticalus (Selenicereus)		471	Regelii (Harrisia)	2,30
	gute Pfropfunterlage, Blüte		473*+	rhodacanthus (Echinopsis,	
		,50		Denmoza) rotstachelig	0,35
	Good stock for grafting,			Red spines;	
	flower resembles Cer.			A épines rouges.	
	grandiflorus; Bon pied pour greffer,		476	saxicola, K	1,50
	fleur ressemblant Cer.		477	Schickendantzii (Tricho-	
THE REAL PROPERTY.	grandiflorus.			cereus, Echinopsis) fl., gute	0,70
420		.—		Pfropfunterlage	0,00
426	pacalaensis (Haageoc.) n. sp. :: 4	A COLUMN TO THE REAL PROPERTY.		Bon pied à greffer.	
430	paraguayensis (C. alacripor-	,,,,	482	serpentinus (Nyctocereus) .	1,50
470	tanus, Piptanthocereus) 0	,80	484	Simpsonii (Harrisia)	1,20
435	pasacana (Trichocer., Pilo-		490*†	Spachianus (Trichocereus)	
		,40	Sign -	beste Unterlage z. Pfropfen	0,50
	With yellow spines;	90.		Best stock for grafting;	
	Epines jaunes.		Pal Ren	Le meilleur pied à greffer.	THE STATE OF
436	pasacana var. albicephala		494	Spegazzinii (Monvillea)	1,—
	(Trichocereus, Pilocer.) weiß	V.	496	spiniflorus (Erdisia) aus	3,—
	bestachelt, schön),45	498	Chile, schön squammulosus (Zehntnerella)	: 1.80
	Belle var., à épines		498	squarrosus (Erdisia), Peru .	:: 1,80
	blanches.		504	stellatus (Lemaireocereus) .	0,50
	The state of the s				STATE OF

			reus,	Trichocereus, etc.)	
No.	RM per 10 US \$ per 2		No.	RM per 10 US \$ per 2	00 s. grs.
506	stenogonus (Piptanthocereus)		548	아들아 살아지면 되면 아이를 보고 있는데 시간 때문에 사람이 되었다.	STATE STATE
PART THE RESIDENCE OF THE PARTY.	Strausii (Borzicactus, Pilo-	1,50	550	vagans (Selenicereus)	2,-
710	cer.) I, gelbliche Stacheln .	0,30	555	validus, schön; Fine; Beau.	0,50
	Yellowish spines;				:: 1,80
	Epines jaunàtres		560	spec. nova? schöne Neuheit	0.75
510a*	Strausii, K, schneeweiße			aus Mexiko wüchsige Massensorte, schön	0,75
	Säulen	1,25		bereift, dicker Körper, 5000	
	Snow-white column;			Korn nur RM 20,—.	
	Blanc pure.			Fine novelty from Mexico,	
510b	Strausii v. Jujuyensis, rot, I.	0,65		strong and robust growing;	
514	strigosus (Trichocereus)	0.75		Belle nouveauté du Mexi-	
	schön	0,35		que, poussant vite, prui-	
	Beau			neuse.	
520	sublanatus (Cephalocer.,		561	spec. nova aus Chile, lg.	
720	Pilocer.? exerens?) sehr			scharfe Stacheln, gr. weiß-	
	schön	0,75		rosa Blüte	2,50
	Very fine variety;			Long strong spines, large	
	Très belle variété.			flower, rare novelty from	
225	sublanatus (Cephaloc., Piloc.			Chile;	
00.0	arrabidae, exerens), schön .	0,50		Nouveauté rare du Chilé à épines longues, fleur	
524	tephracanthus (Erioc.)	:: 1,35		épines longues, fleur géante.	
525	Terscheckii	0,70	562	spec. nova, (Erdisia) aus Bo-	
96	Tetetzo (Pilocer., Pachy-	0.00	702	livien, schön	1,50
500	thelessing III at Otto ave	0,80	563	spec. "Hundeschwanz", Bra-	1,50
528	thalassinus, Lk. et Otto. syn.	1,25		silien	1,-
531	Labouretianus	1,-		"Dogʻs tail".	3000
100*+	tortuosus	0,80		"Queue de chien".	
536	triangularis (Hylocereus)		564	spec. "Rinderrippe", selten .	1,50
	echt	1,60		"Cow's rip"	
	True;			"Côte de boeuf"	
	Vrai.		565	spec.? (Harrisia)	0,75
538	tuberosus (Wilcoxia Posel-		566	Eulychnia spec. ähnl. castanea	
	geri)	1,90	-/-	aber aus Argentinien	2,—
540	undatus, neu	1,—	567	spec., Sämlg. ähnl. C. strigosus	1,—
	Coryphant	ha	Mam	illaria K. Sch.)	
Là	arge Flowering Wart-Cacti	Ca	STATE OF THE PARTY	à verrues à fleurs grandes	
601	Andreae	1,—	A Marian Control of the last	Palmeri	0,25
601c	arizonica	1,—	634	Palmeri var. Jaumavei . A	0,30
602	asterias, schön; Fine; Beau .	0,60	660	(Poselgeriana) valida	0,50
603	bicolor	0,60	648	radians, schön; Fine; Beau A	0,25
605	clava	0,75	648d	radiosa var. texana	0,50
610	conoidea (Neolloydia)	0,40 0,50	650	raphidacantha (Neolloydia) .	0,65
615	cornifera difficilis	0,40	652	Runyonii (Escobaria, Cor.	
619	echinoidea	0,25		Roberti Berger	0,50
623	erecta	0,30	637	Scheerii, echt; true; vrai .	4,-
626	Georgii	0,65	653	scolymoides	0,40
627	gladiispina	0,75	660	valida (Poselgeriana)	0,50
629*	grandiflora (Neolloydia)	0,65	668*	Werdermannii, schöne Neu-	
634	Jaumavei (Palmeri var.	AND STATE		heit	1,20
	Jaumavei)	0,30		Fine novelty;	
636	macromeris	1,50		Belle nouveauté.	
637	Muchlenpfordtii (Scheerii) .	4,-	600	Coryphantha Mischung A	0,25
637a	Muehlenpfordtii Varietät? .	2,—		Coryphantha Mixture; Coryphantha Mélange.	
640	pallida	0,50		Corgphantia Metange.	

Edinocactus

	Globular Forms		For	mes globuleuses	
No.	RM per 100 US \$ per 250	s.grs.	No.	RM per 10 US\$per25	
075	alamosanus	0,25	748	cylindraceus (Ferocactus	
707	apricus (Notocactus, Malaco-				:: 0,75
	carpus	2,—	749	Damsii (Gymnocalycium)	
708a	aureicentrus (Parodia) n. sp. :	4,50		K. fl	: 2,-
708b	aureispinus (Parodia) n. sp ::	2,—	751	Davisii (Brittonia)	2,50
710	Beguinii (Neolloydia)	0,50	754	De Laetii (Gymnocalycium).	1,—
711	Beguinii var. senilis, sehr	0.00	755	denudatus (Gymnocalycium)	
	langstachelig	0,75		der beliebte "Spinnen- kaktus"	2,25
	Very long spines; Très longues épines.			Favoured "Spider-Cactus";	2,23
716	bicolor (Thelocactus) fl A	0,30		A épines ressemblant à	
716a	bicolor var. tricolor, fl.,			une araignée.	
	schön, leuchtend rot	0,50	755a	denudatus Anisitzii, K	2,—
	Fine brillant red;		755b	spec. ähnl. Gymnoc. denu-	
721	Beau, rouge brillant.			datum	1,—
(21	Castanedai (Ancistrocactus megarhizus)	0,40	757	disciformis (turbiniformis,	150
722	catamarcensis (Notoc.?)	1,—	760	Strombocactus), K	1,50 0,40
723	centeterius (Pyrrhocactus)		760 767	durangensis (Echinomastus) ebenacanthus (humilis) K.	: 1,—
	Seltenheit aus Chile; Rare .	0,65	768	echidne (Ferocactus) ^	0,30
724	ceratistes — Sandillon		772	electracanthus (Ferocactus	0,50
	(Ericosyce) Wegen ungenü-			melocactiformis)	0,25
	gender Keimkraft erst von		775*	Emoryi (Ferocactus Covil-	
727	neuer Ernte lieferbar	1,—		lei)	0,30
730	chrysacanthion (Malaco-	-,	780	flavovirens (Ferocactus)	0,35
	carpus)	0,50	782	floricomus (Notocactus)	2,—
734*	concinnus (Notocactus, Mala-		785	Fobeanus, K	: 3,—
	cocarpus) fl., wüchsig, blüht		786	Fordii (Ferocactus), lange, rote Stacheln	4_
	schon als junger Sämling	1,—		Long red spines;	1,—
	Easy growing, freeflowering;			Epines rouges et longues.	
736	Poussant bien, florifère. conothelos (Thelocactus)	1,—	790	gibbosus var. caespitosus	
739	coptonogonus (Stenocactus,	1,—		(Gymnocalycium) K	2,—
	Echinofossulocactus)	0,60	790a	gibbosus, fl., rosa	2,—
742*†			946	(glaucescens, Ferocactus), Pfeifferii, gelbstachelig	0,50
	nus) "Teufelszunge, vorzüg-			Yellow spines;	0,50
	liche Massensorte m. brei-	0.05		Epines jaunes.	
	ten roten Stacheln	0,25	794	gracillimus (Frailea), K	1,-
	"Devils tongue", excellent market var., with broad		795	grandis	0,20
	red spines;		796	Graessnerii (Notocactus) K	2,50
	"Langue du Diable", belle		796c	Grahlianus (Frailea) zierlich	: 0,75
	par. commerciale à épines		797	Grossei (Notocactus) K	2,50
	larges de couleur rouge.		798*†		
743a	corniger var. flavispinus,			schönste Massensorte, gelb-	0,35
	gelbblühend und gelbstache-	0,50		stachelig	0,55
	Iig	0,50		variety, yellow spines;	
	A fleur jaune et épines			Belle par. à épines jaunes.	
	jaunes.		806	Haselbergii (Notocactus, Ma-	1
743b	corniger var. flavispinus,	TAX LE		lacocarpus) K, sehr schön	2,50
	lilablühend	0,75		Very fine variety;	
	Violet flower;		807	Très belle variété. hastatus (Stenocactus)	1,25
894	Fleur violette. (crassihamatus, Ferocactus)		810	heterochromus (Thelo-	1,2
374	Mathssonii	0,25		cactus)	·· 0,50
		THE RESERVED OF THE PARTY OF TH		THE REPORT OF THE PARTY OF THE	

Edinocactus

Edimocactus				
N	RM per 1			RM per 100 s. grs.
No.	US \$ pers	250 seeds	No.	US \$ per250 seeds
812	hexaëdrophorus (Thelo-	0.50	908	Mihanovichii (Gymnocal.), fl.,
	cactus) var. major., schön .	0,50	040 1	K, blüht als junger Sämling . : 2,50
	Fine; Beau.		912 7	minusculus (Rebutia minus-
818	horizonthalonius	0.50		eula) bringt 1 Jahr nach der
820	horridus			Aussaat große rote Blüte 0,70
822	Hossei (Gymnocalycium)	: 0,50		Produces large red flowers 1 year after sowing;
825		2,—		Poussant de grandes fleurs
	hybopleurus (Gymnoc.) n. sp.	:: 2,80		rouges déjà à l'age
828*†		0,20		d'un an.
829	intertextus (Echinomastus) .	1,50	914	Monvillei (Gymnocal.), K 1,-
831	Jussieui (Neoporteria), K	: 3,—	915	Mostii (Gymnocalycium) K. 2,—
836	Knippelianus (Frailea)	1,60	918	multicostatus (Stenocactus,
844	korethroides X?	1,—		Echinofossulocactus) \ 0,20
12 6	Hardy in its native habitat!		921*	multiflorus(Gymnocalycium)
	Sera résistant à notre			K
	climat.		921a	multifl. v. hybopleura, K . :: 3,-
849	Kurtzianus, schön, leicht-		921b	multiflorus cristata 10 K.1,—:—,—
	wachsend	1,25	921d	mutabilis (Parodia) :: 2,40
	Fine, easy growing;		922	Netrelianum (Gymnocal.)::4,—
	Beau poussant vite.		923	Neumannianus, 10 Korn 0,50,-
856	lamellosus (Stenocactus,		924	nidulans 1,50
070	Echinofossulocactus)	0,40	924c	nigriareolatum (Gymnocal.) :: 3,25
859	Leeanus (Gymnocal.), grün-	-	924d	nigricans (Neoporteria,
	lichgelbe Blüte, wüchsig, fl. Easy growing, lemon-	3,—	Juita	Epsis.) 0,85
	Easy growing, lemon- yellow flower, very rare;		925	nivosus (Microspermia) 1,50
	fl.:		930	Ottonis, fl., K 1,25
	Fleur jaune verdâtre.		931*	Ottonis Uruguayensis (Noto-
862	Leninghausii (Notocactus) K	1,25		cactus) sehr wüchsig und
863	leptanthus, fl	: 2,-		blühwillig 2,—
864	leucacanthus (Thelocactus) .	1,25		Easy growing and rich-
864a	leucotrichus (Arequipa)	:: 2,50		flowering;
866	longihamatus (Ferocactus	0.05		Poussant vite et florifère
0/-	hamatacanthus) ^	0,25	951a	Ottonis var. tenuispinus, fein
867	longihamatus var. papyra-	0.05		bestachelt, aus Brasilien : 2,50
867a	canthus	0,25	951b	Ottonis var. St. Christo Ma-
870*†	lophothele (Telocactus)	0,50 0,40		chado 2,50
874*	loricatus (Gymnocalycium)	1,—	931c	Ottonis var. St. Rosa, Brasil . :2,50
882*	Maassii (Malacocarpus)	0,50	938	pampeanus (Notoc.), fl.,
886	MacDowellii (Echino-		N Y	wüchsig 1,25
	mastus)	0,25	945	peruvianus (Oroya) :2,-
887	macrodiscus (Ferocactus)	: 2,50	946	Pfeifferii (Ferocactus glau-
889	mammulosus (Malacocarpus)	1,25		cescens) gelbstachelig 0,40
894	Mathssonii (Feroc. crassi-	0.07		Yellow spines;
006	hamatus	0,25	946c	Epines jaunes. Pflanzii (Gymnoc.), K, fl 2,—
896 898	mazanensis (Gymnoc.), n. sp.	** 1,50 4,—	947b	phymatothele (Thelocactus) . : 0,75
721	megalothelos megarhizus (S. Ets. Casta-		948	pilosus (Ferocactus Stainesii)
	nedai!)	0,40	040	schön rot bestachelt \wedge 0,25
905	microspermus, (Hickenia, Mi-			Fine red spines;
2677	crospermia), echter Typ, rote			Epines rouges.
	Hakenstacheln, dankbar	2,50	949	platensis (?), fl., leichwachsd.,
905a	microspermus var. nivosus,			blüht als junger Sämling 1,—
000	mit weißen geraden Stacheln	1,—	951	polyancistrus (Sclerocactus) 1,25
	microspermus macrancistrus,	4.05	957	pseudominusculus (Rebutia) . 2,—
907	microspermus rigidissimus .	1,25	957b	pulcherrimus (Frailea)
307	interospermus rigidissimus .	1,—	958	pumilus (Frailea) K, fl 1,—
		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		

Edinocactus

Edinocactus					
No.	RM per 100	s. grs.	N	RM per 100 s	grs.
959*	US Sper 25 Quehlianus (Gymnocaly-	Oseeds	No. 1014a	US Sper 250 s Stuemerii var. Tilcarensis,	seeds
	cium) fl	0,75	10140	meine Neueinführung 1933,	
960	Rafaelensis	0,35		sehr langstachelig	1,—
	recurvus (Ferocactus) . ^	0,25		Rare novelty, long spines;	
969	robustus (Ferocactus)	0,45		Nouveauté rare à épines	
971	Roseanus, zierl. Pflänzchen,		10111	fortes.	
	schwefelgelbe lange Stach Nice, long yellow spines;	2,—	1014b	spec. ähnl. Stuemerii, rote Blüte	0,40
	Jolie, longues épines		1016	subgibbosus (Neoporteria) . ::	THE REAL PROPERTY.
	jaunes.		1018*	submammulosus (Notoc.), fl.,	,-
975	Saglionis (Gymnocalycium)		1010		1,25
	dkl. grün m. schwarzen ge- bogenen Stacheln, sehr be-			Easy growing, floriferous.	
4.5	liebt	0,40	1019	subterraneus, n. sp	3,50
	Favoured var., dark green	0,20	1021	tabularis, (Notoc.)	
	with black curved spines;		1025a	**************************************	1,25
	Variété favorisée, corps vert foncé, épines noires		1025b	texensis longispinus	2,—
	courbées.		1030	Trolliettii (Echinomastus)	
975a	Saglionis v. rubispinus, mit				1,—
•	leuchtend roten Stacheln!	0,40	1031	tulensis, schön	1,—
	With glowing red spines;		757		1,50
975b	A épines rouge brillant. Saglionis, K, besond. empfoh-		1032		1,25
9,50	len	0,75	1034		0,45
724	Sandillon (= ceratistes)	1,—	1030	unguispinus (Echinomastus)	
980	sanguiniflorus (Parodia)	∷ 4,—	THE REAL PROPERTY.		1,—
983 985	Saussierii (Thelocactus) Scheerii (Ancistrocactus)	0,95	1043	Vaupelianus (Stenocactus), K,	0,85
986	Schickendantzii (Gymno-	0,50			0,05
	calycium)	0,80		Fine, easy growing; Beau, poussant vite.	
986b	Schickendantzii michoga, K	0,80	1048		0,75
987	Schilinzkyanus (Frailea),	150	1050	Vorwerkianus (Malacocarpus,	
988	I & K Schumannianus, K	1,50			0,80
991	scopa (Notocactus), dicht rötl.	-		Novelty; Nouveauté.	
00=	weiß bestachelt	1,—	1054	Wagnerianus (Thelocactus),	
995	Sellowii (Malacocarpus tephracanthus)	:: 2,50		leuchtend weinrote Stacheln	0,85
997	senilis, Seltenheit aus Chile,	2,50		Glowing wine-red spines;	
	lange weiße Borsten	2,—	10(0	Epines rouges brillant.	0.07
	Rarity from Chile, long		1060		0,25
	mhite bristles; Rareté du Chilé, poils		1070	zacatecasensis (Stenocactus, Echinofossulocactus)	0,25
	blancs.		1077		0,25
1001	setifer (Parodia)	:: 3,20		(Resembles Pfeifferii)	0,2
1002	setispinus (Hamatocactus) fl.	0,75		(Ressemblant Pfeifferii)	
1006	Soerensii (Etus. tubersicu- latus, Pyrrhocactus, Cactus		1078	Pyrrhocactus spec.? aus	
	horridus) selten, sehr schön	2,—			2,—
	Rare, very fine;		1079		0,50
1007	Rare et très beau.	1	1080		0,80
1007	stellatus, fl	1,—	1081		0,40
1012	Stuckertii, K	:: 2,—	1082	spec. ähnl. Gymnoc. Queh-	
1014*	Stuemerii (Hickenia) fl.,			Portion RM. 0,40.	37
	schöne Neuheit	1,60	6		0,35
	Belle nouveauté.			Mixture; Mélange.	0,00

Edinocereus

Millioceleus					
NT.	RM per 100		A PARTY	RM per 100	
No.	US \$ per25	Useeds	No.	US\$per250	seeds
1145b	armatus (pectinatus var.	0.50	1146a	pectinatus rigidissimus,	
1101	arm.)	0,50		echte ganz bunte var. aus Arizona, sehr schön	0.75
1101	Blankii	0,30		True type, many-coloured;	0,75
1105	conglomeratus	0,30		Vrai type, beau coloris.	
1108	dasyacanthus	0,30	1146	pectinatus rigidissimus "Re-	
1111	De Laetii "Greisenhaar"	0,40	1140	genbogenkaktus"	0,25
	"Old Man's Hair";			Rainbom":	0,=
4447	"Cheveux de Vieillard"	0.95		"Arc-en-ciel".	
1113	dubius	0,25	1151	pentalophus	0,40
	Engelmannii	0,60	1155	polyacanthus	0,35
1122		:: 1,60	1160	procumbens	0,25
1125	glycimorphus	0,35	1161	pulchellus, selten, dankbare,	
1129	Knippelianus, schön	1,—		reichblühende Art	2,—
	Fine; Beau.			Rare, recommendable, rich-	
1131	mojavensis	0,75		flowering variety;	
1137		: 2,50		Rare, jolie var. florifère.	
1140	neomexicanus	2,—	1164		0,75
1145a	pectinatus, bunte Variet.	0,25	1170	Scheerii	0,50
1147a	Coloured Mexican pars.:	0,27	1173	scopulorum	0,30
	Var. coloriées du Mexique.		7	stramineus	0,25
1145b	pectinatus armatus	0,50		Mixture;	0,2
1145	pectinatus paileanus	0,30		Mélange	
	pectificates parieuras , , (
	Edinor	dele	& T	odivia	
1000	ancistrophora (2) Blitte weiß		1223		1.80
1280	ancistrophora (?), Blüte weiß	2.—	1223	grandis (Lobivia)	1,80
	u. rot	2,—	1223c	grandis (Lobivia)	2,50
1280 1202	u. rot aurea, I & K., selten, blüh-			grandis (Lobivia)	
	u. rot	2,—	1223c	grandis (Lobivia)	2,50
	u. rot		1223c	grandis (Lobivia) , Graulichii (Lobivia) K Haageana (Lobivia) (No. 1283) :: goldgelb m. dkl. violettpur- purnem Schlund, schön;	2,50
	u. rot		1223c	grandis (Lobivia)	2,50
1202 1204	u. rot	1,80	1223c	grandis (Lobivia)	2,50
1202	u. rot	1,80 : 4,—	1223c	grandis (Lobivia)	2,50
1202 1204	u. rot	1,80	1223c 1224*-	grandis (Lobivia)	2,50 4,50
1202 1204	u. rot	1,80 : 4,—	1223c 1224*- 1225	grandis (Lobivia)	2,50 4,50
1202 1204	u. rot	1,80 : 4,—	1223c 1224*-	grandis (Lobivia)	2,50 4,50
1202 1204 1206	u. rot	1,80 : 4,— 2,—	1223c 1224*- 1225	grandis (Lobivia)	2,50 4,50
1202 1204 1206	u. rot	1,80 : 4,— 2,—	1223c 1224*. 1225 1225b	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50
1202 1204 1206 1207 1208*†	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35	1223c 1224*. 1225 1225b 1225c	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50	1223c 1224*. 1225 1225b 1225c	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50	1223c 1224*. 1225 1225b 1225c	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50	1223c 1224*. 1225 1225b 1225c	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50	1223c 1224*. 1225 1225b 1225c	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,—	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,— 3,— 1,80	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219	u. rot aurea, I & K., selten, blüh- willig Rare, richflowering; Rare, florifère. Backebergii (Lobivia) Bridgesii (Salmiana) lang- stachelig, weiße Blüte Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche. Bruchii nivalis (Lobivia) campylacantha cinnabarina (Lobivia) Ducis Pauli, echt, K Eyriesii, K, weißhlühend White flower; Fleur blanche. famatimensis (Lobivia), echt, gelbe Blüte, schön ferox (Lobivia), fl., schön formosa (Malacocarpus Br. u. R.)	1,80 2,- 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,- 3,- 1,80 0,40	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219 1257	u. rot	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,— 3,— 1,80	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219	u. rot aurea, I & K., selten, blühwillig Rare, richflowering; Rare, florifère. Backebergii (Lobivia) Bridgesii (Salmiana) langstachelig, weiße Blüte Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche. Bruchii nivalis (Lobivia) campylacantha cinnabarina (Lobivia) Ducis Pauli, echt, K Eyriesii, K, weißhlühend White flower; Fleur blanche. famatimensis (Lobivia), echt, gelbe Blüte, schön ferox (Lobivia), fl., schön formosa (Malacocarpus Br. u. R.) (gemmata) turbinata, K grandiflora (Lobivia) fl.,	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,— 3,— 1,80 0,40 1,50	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219 1257	u. rot aurea, I & K., selten, blühwillig Rare, richflowering; Rare, florifère. Backebergii (Lobivia) Bridgesii (Salmiana) langstachelig, weiße Blüte Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche. Bruchii nivalis (Lobivia) campylacantha cinnabarina (Lobivia) Ducis Pauli, echt, K Eyriesii, K, weißblühend White flower; Fleur blanche. famatimensis (Lobivia), echt, gelbe Blüte, schön ferox (Lobivia), fl., schön formosa (Malacocarpus Br. u. R.) (gemmata) turbinata, K grandiflora (Lobivia) fl., herrl. dkl. rosenrote Blumen	1,80 2,- 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,- 3,- 1,80 0,40	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219 1257	u. rot aurea, I & K., selten, blühwillig Rare, richflowering; Rare, florifère. Backebergii (Lobivia) Bridgesii (Salmiana) langstachelig, weiße Blüte Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche. Bruchii nivalis (Lobivia) campylacantha cinnabarina (Lobivia) Ducis Pauli, echt, K Eyriesii, K, weißblühend White flower; Fleur blanche. famatimensis (Lobivia), echt, gelbe Blüte, schön ferox (Lobivia), fl., schön formosa (Malacocarpus Br. u. R.) (gemmata) turbinata, K grandiflora (Lobivia) fl., herrl. dkl. rosenrote Blumen Beautiful dark rose	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,— 3,— 1,80 0,40 1,50	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219 1257	u. rot aurea, I & K., selten, blühwillig Rare, richflowering; Rare, florifère. Backebergii (Lobivia) Bridgesii (Salmiana) langstachelig, weiße Blüte Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche. Bruchii nivalis (Lobivia) campylacantha cinnabarina (Lobivia) Ducis Pauli, echt, K Eyriesii, K, weißblühend White flower; Fleur blanche. famatimensis (Lobivia), echt, gelbe Blüte, schön ferox (Lobivia), fl., schön formosa (Malacocarpus Br. u. R.) (gemmata) turbinata, K grandiflora (Lobivia) fl., herrl. dkl. rosenrote Blumen Beautiful dark rose flowers;	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,— 3,— 1,80 0,40 1,50	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50
1202 1204 1206 1207 1208*† 1210 1213 1215 1217 1218 1219 1257	u. rot aurea, I & K., selten, blühwillig Rare, richflowering; Rare, florifère. Backebergii (Lobivia) Bridgesii (Salmiana) langstachelig, weiße Blüte Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche. Bruchii nivalis (Lobivia) campylacantha cinnabarina (Lobivia) Ducis Pauli, echt, K Eyriesii, K, weißblühend White flower; Fleur blanche. famatimensis (Lobivia), echt, gelbe Blüte, schön ferox (Lobivia), fl., schön formosa (Malacocarpus Br. u. R.) (gemmata) turbinata, K grandiflora (Lobivia) fl., herrl. dkl. rosenrote Blumen Beautiful dark rose	1,80 : 4,— 2,— 2,50 0,35 2,50 :: 2,50 1,— 3,— 1,80 0,40 1,50	1225c 1224*- 1225 1225b 1225c 1282	grandis (Lobivia)	2,50 4,50 1,50 5,50 3,50 2,50

Edinopsis & Lobivia

No.

1250a

1250b

1256 1261*

1276

N	RM per 100	s. grs.
No.	US Sper 250	seeds
1230	mirabilis, weiße Blüte, selten;	
1234	rare. 10 Korn RM. 0,80 nigra, n. sp :	2,—
924d	nigricans (Febinocactus)	0,85
1235	nigricans (Echinocactus) oxygona, sehr selten, in der	0,05
	Heimat fast ausgerottet, rosa	
	Blüte. 10 K. 0,30	2,—
1240	paraguayensis, K, gemischte	
	Var	1,25
	Mixed varieties;	
	Différents var. en mélange.	
1240a-1	paraguayensis, 6 Varietäten:	
	weiß, groß reinweiß, zart lila-rosa, rosa, "Rommel" und	
	P XIV	1,50
	P. XIV	1,50
	large pure phite, delicate	
	large pure mhite, delicate violet-rose, rose, "Rommel"	
	and P. XIV;	
	6 couloure congroce hlanc	
	géante blanc pure, rose-	
	piolet, rose, "Kommel" et	
1010	géante blanc pure, rose- violet, rose, "Rommel" et P. XIV. "Poco", fl., 5 cm hellgelbe Stacheln, Blüte gelb polyancistra, fl	
1242	Stacholn Rhite gelb	1,
1243	nolvancistra fl	1,50
1243a		1,-
1270	potosina Werd, schön	1,25
473*†	rhodacantha (Cereus, Den-	
	moza) schön	0,35
	Fine; Beau.	
1245	rhodotricha var. argentinen-	
1006	sis, fl. Salmiana (Bridgesii) Saltensis (Lobivia) Schreiteri (Lobivia) selten Schuldtii (Lobivia), fl., Blüte	1,-
1206	Salmana (Dridgesii)	2,—
1248 1249	Schreiteri (Lobivia) selten	2,50
1249c*	Schuldtii (Lobivia) fl Blite	-,-
12170	gelblich, rosa, Schlund dun-	
	gelblich, rosa, Schlund dun- kelviolett (Nr. 1284 i. Bild-	
	katalog)	1.25
1250	Silvestrii, weißblühend	0,70
	White giant flower; Fleur blanche géante.	
	rieur blanche geante.	
	Handen (D. C.)	
	Haagea (Porfiria)	
1300	Schwartzii	0,75
	经济的 的基础。	
	Leuchtenbergia	
1312	principis	2,—
I	hivia siche Echinonsia	
M	bivia siehe Echinopsis	



Silvestrii ähnlich, weiße Bl.

Silvestrii ähnl., lg. graue St. 1 Frucht RM. 1,20

violacea, fl., K, echt! herrlich :: 5,40

tubiflora (Zuccarinii), K.

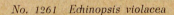
Hybriden gemischt . . Hybrids mixed; Hybrides en mélange.

RM per 100 s. grs.

US \$ per250 seeds

0,50

0,45





No. 1202 Echinopsis aurea (Lobivia)

Seite (page) 16 & 17

Mamillaria (Neomammillaria, Dolichothele, etc.)

	Manimaria (Ned	omam	mmari	a, Donchothele, etc.)	
	RM per 10	0 s. grs.	The second	RM per 10	
No.	US # per25	00 seeds	No.	US Sper25	
1409	angularis (Neomammillaria)	0.70	1495	Donatii (Neomammillaria)	2,50
	wüchsig	0,30	1497	(12 Früchte, capsules 1,—) durispina (Neomam.) fl.	
	Poussant vite.		1476	reichblühend	1_
1412	applanata (Neomammil-			Richflowering:	1,—
1412	laria)	0,40		Florifère.	
1415	aurihamata, K	3,50	1505	elegans (Neomammillaria)	0,50
1420	Baumii, fl. reizende Pfl	0,80	1509 †		POLICE
1425	bicolor (Neomammillaria)	0,45	123	(Neomam.),,Goldsternkaktus"	0,65
1426		:: 1,—		"Gold-Star-Cactus";	
1427*	bocasana (Neomammillaria)	1,		"Cactus étoile d'or".	
1441	leichtwachsende und früh-		1514	erythrosperma (Neomamm.)	0.55
	blühende beliebte Massen-		1671	fl	0,75
	sorte	0.55	1671	fuscata (rhodantha var.fusc.)	0,50
	Easy growing and early	1	1523	gigantea (Neomammillaria).	0,85
	flowering market variety;		1524	glochidiata (Neom.), fl	2,25
	Belle variété florifère,		1525	Goodridgei	1,50
	poussant vite.		1526	Grahamii (Neomammillaria)	1,15
1741	bogotensis, Werd., Neuheit	0.75	1530*	Guelzowiana (Neomammil-	
	aus Columbien!	0,75		laria) K, ähnlich bocasana, bringt gr. rote Blüten	2,—
	Nouveauté de la Colombie!			Resembles M. bocasana,	-,
1432	Brauneana, Boed. sp. nov.			large red fl.;	
	(= No. 1750)	0,50		Ressemblant M. bocasana,	
1438	camptotricha (Neomammil-			à grandes fleurs rouges.	
	laria)	1,—	1533	Haageana (Neom.)	1,75
1442*†	candida (Neomammillaria)	0.40	1535*	Hahniana, prächtig schnee-	
	weiß	0,40		weiß behaart, leuchtd. rote	4 7 7 5 1
	White; Blanc.			Blüten	1,60
1442a	candida var. rosea	0,50		Beautiful white hair, red	
1447	caput-medusae (Neomammil-			fl.; Merveilleux poils blancs,	
	laria)	0,50		fleurs rouges.	
1450	carnea (Neomammillaria) .	0,50	1535a	Hahniana var. Giselaiana	1,-
1453	Celsiana (Neomam.), gelb-		1539	Heeseana	0,80
	stachelig	0,65	1540	hemisphaerica (Neomammil-	Control of
	Yellow spines;			laria)	0,40
445741	Epines jaunes.		1549	hidalgensis (Neomammillaria)	1,—
1457*†		0,30	1551	Jaliscana, K	1,-
1451	cephalophora (Neomammil-	0,50	1554	Karwinskiana (Neomammil-	
1171	laria), zierlich, goldgelb be-		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	laria)	0,65
	haart	1,50	1559	Klissingiana (Neomammil-	0.00
	Nice, golden-yellow hairs;		1567	Iaria)	0,80 1,25
THE SERVICE	Joli, à poils jaune doré.		1563	Knebeliana	100000000000000000000000000000000000000
1455	chionocephala (Neomammil-	0.00	1566 1567	Kunthii	1,— 0,50
1.150	laria)	0,60	1572	leona (Neomammillaria)	0,50
1458	collina (Neomammillaria), fl.	1,50	1577		1,—
1460	compressa (Neomammil-	0,30	1579	longicoma	-,
1460a	laria)	0,30		fl., echt	0,50
1465	coronaria, K	1,20		Truel	
1465a	coronaria v. rubra, K	1,50		Vrai.	
1471	crucigera (Neomammillaria)	0,50	1592	magnimamma (Neomammil-	0
1483	decipiens (Neomammillaria)	0,50	4504	laria)	0,75
1487	densispina (Neomammillaria)	1,-	1594	mazatlanensis, K, große, kar-	2,50
1490	discolor (Neomammillaria) .	0,75		Wery large crimson flowers;	2,50
1710	(dolichocentra) tetracantha (Neomammillaria)	0,50		A fleurs géantes carmin.	
	(1.comaminaria)	0,50		The second secon	

Mamillaria (Neomammillaria, Dolichothele, etc.)

No.	RM per 100 US \$ per 250		No.	RM per 100 US\$ per 25	0 s. grs. 0 seeds
1598	meiacantha (Neomammil-	secus	1677	roseo-alba	0,35
1700	laria)	0,30	1680	Schelhasei, K	1,20
1603	melanocentra (Neomammil-		1690	Schiedeana (Neomam.) fl.,	1,-0
	laria)	0,30	1090	zierl. Pfl., goldgelb be-	
1608	microhelia, schön	0,75		stachelt, dankbarer Winter-	
	Fine;			blüher	1,—
	Beau.			Nice plant, golden-yellow	
1612	micromeris (Epithelantha),	0.00		spines, minterflowering;	
	weiße zierliche Gruppen	0,80		Jolie plante à épines jau-	
	Showy white clusters; Jolis groupes blancs.			ne doré, fleurissant en	
1620	mystax (mutabilis) (Neo-		4405	hiver.	0.75
	mam.)	0,80	1693	sphacelata (Neomammillaria)	0,75
1632	Orcuttii (Neomammillaria) .	1,-	1694	sphaerica (Dolichothele) ähn-	0.50
1640	Parkinsonii (Neomammil-			lich longimamma	0,50
	laria)	0,65		Ressemblant longimamma;	
1642	petrophila (Neomammillaria)		1710	tetracantha (dolichocentra)	
	selten; Rare	1,50	1.10	(Neomammillaria), fl	0,50
1539	Pettersonii (Heeseana)	0,80	1710a	tetracantha var. Galeottii .	0,50
1645a 1645b	perbella (Neomammillaria) .	1,—	1713	trichacantha (Typ) (Neomam.)	1,25
1645c	perbella flora rosea	0,75	1713a	trichacantha var., größer	1,25
1649	Pfeifferii, K	0,65	1.154	Larger;	
1651*	plumosa (Neomammillaria)	0,50		Plus forte.	
1651d	Poselgeri (Cochemiea)	1,50	1719	uncinata (Neomammillaria).	0,30
1653	Pringlei (Neomam.), K	1,25	1721	Vaupeliana	0,50
1654	pseudoperbella (Neomammil-		1723	valida, K, echt	1,-
	laria)	1,25		True; Vrai.	,
1655	prolifera (Syn. pusilla) fl	1,50	1724	Viereckii (Neomammillaria).	1,25
1659	pygmaea (Neomammillaria).	1,25	1726	Wildii, K	: 2,-
1661	Rekoi, K	2,—	1727	Winteriana	0.30
1662	Rettigiana	1,-	1733	Zahniana	0,35
1662a 1662b	Rettigiana var. flavispina .	1,50 0,75	1734	Zeilmanniana	1,—
1670*†	Rettigiana, var. San Felipe. rhodantha (Neomam.)	0,65	1736*	zephyranthoides (Neomam.).	1,25
10.0	wüchsig	0,50	1739	Zuccariniana	1,25
	Easy growing;		1750	spec. nov., ähnl. No. 1455	1,60
	Poussant vite.	1	9		0,30
1671	rhodantha var. fuscata, gelb.	0,50	,	Mischung	0,50
	Yellow spines; A épines jaunes.			Mélange.	
	cputes jaunes.				
	The state of the s	1		《 1000年 1	
Here is	Meloc	eact	us (Cactus)	
1774	Antonii, selten	: 5,-	1796	peruvianus	: 1,50
1776	caesius	: 1,15	1797		: 2,25
1781	depressus	: 1,15	1798	violaceus, aus dem Innern	
1790*		: 1,15		Brasiliens gut wachsend	1,-
1792	Neryi, Rarität; Rarity; Rareté	1.50	1799	Mischung	: 1,—
1795	obtusipetalus	1,50		Mixture; Mélange.	Street .
	A. Santa Company and Company of the	ty line of			

Obregonia '

Opuntia

Opunda					
		RM per		I	RM per
	RM per 100 s. grs.	gramm		RM per 100 s. grs.U	gramm
No.	US \$ per 250 seeds	5/s per	No.	R.W per 100 s. grs. U US \$ per250 seeds	Stoper 51
1812	aoracantha,-	0 75	1901		AND AS CALLED ON
	addacantna			Kleiniae 0,55	0,55
1816		0,40	1906	leptocaulis 0,25	0,40
1893	arborescens 0,35	0,40	1910	leucotricha 0,25	0,20
1818	arbuscula (neo-arbus-		1990	Lindheimeri, (X?) schön;	
	cula)	0,50		Fine; Beau —,—	:1-
1821	atacamensis, X	0,75	1914	litaralia malla	•,
1822	aureispina	: 0,75	1914	litoralis, gelb; : 1,50	
1822d	brasiliensis	-,-		Yellow; Jaune.	
1823	Calmalliana, lg. gold-		1921*†	microdasys, beliebte	
	gelbe St	:1,-		Massensorte 0,40	0,50
	Long golden yellow			Favoured market-variety;	
	spines;			Variété favorisée.	
	A épines longues jaune		1922	microdasys rufida, rote	
	doré.			Stachelpolster,-	0,90
1825	campestris, reizende			Red glochids;	0,50
	langst. Kugel-Op. aus			Tuffes rouges.	
	Chile 2,50		1923	microdisca, X	0,75
	Globular joints, nice;				0,65
			1937	(missouriensis) polya-	
1828	à feuilles globuleuses. cardenche	0.40	1000	cantha	0,30
1835	cardiformis 0.70	0,40	1928	Mojavensis 0,35	
1838	cereiformis 0,30	4,50	1929	molesta, lg.strohfarb.St. :1,-	-,-
1839	cordobensis,- crimifera (senilis),-	1,-		Long straw coloured	
	crimiera (sennis) —,—	1,25		spines;	
1840	cuija	Company of the last of the las		Lgs. ép. de couleur de	STATE OF
1846		0,75		paille.	
1848	decumbens,-	0,65	1930	nigrispina, lg. stahl-	
1850*	diademata (glomerata,	0.70		blaue Stacheln. Blüte	
1055	papyracantha) 1,25	0,50		blutrot	1,-
1853	Dillenii, bernsteingelb .	:1,—		Long Steel-blue spines.	
	Yellow spines;		1932	ovata (Tephrocactus)	
	A épines jaunes.			Kugel-Opuntia,-	0,65
1857	duraznillo 0,40			Globular joints;	
1857a	duraznillo amarillo,-			A feuilles globuleuses.	
1858	duraznillo blanco,-		1850*	(papyracantha) diade-	
1859	duraznillo colorado,-			mata 1,25	0.50
1860	duraznillo morado,-		1934	Pentlandii,-	0,80
1862	Engelmannii 0,75				
1868	ficus indica 0,20	0,15	1935	pilifera	1,—
1870*	floccosa, X, lang weiß		1937	polyacantha (missou-	
	behaart, ähnlich Cereus	1 1 6 CO	THE PARTY.	riensis)	0,30
	Trollii	1,50	1937d	prolifera:1,-	-,-
	Long white hair, resembles		1938	quimilo	0,75
	Cereus Trollii;		1940	Rafinesquei (Rafines-	
	Poils blancs épais, res-			quiana, humifusa, me-	
	sembl. Cereus Trollii.			sacantha, caespitosa)	
1873	halophila	1,-		X, in Deutschland völ-	
1877	Hildmannii, schön,-	1,—		lig winterhart 0,75	0,20
	Fine; Beau.		1942a	robusta, rotblühend,	
1876	Hickenii, langst. Ku-			große dicke fast kreis-	
	gelop	0,50		rundeBlätter, oft schön	
1884	hypsophila	元海岛区州西河南北东		bereift, Pfropfunter-	
1890	ignescens, X,-	Part Control of the Part of			0,35
1893	imbricata 0,35			Red flowers, robust circu-	N. 6296 S.
1895	inamoena (= quipa),-			lar pruinous los. good	
1897	invicta (ähnlich Echino-			stock f. grafting;	
	cereus)	0,30		A fleurs rouges, fortes feu-	
	Resembles Echinocereus;	A-12-4-1		illes circulaires pruineu-	
	Ressemblant Echinocereus.	F1 4 4		ses, bon pied pour greffer.	

Opuntia

		A per				RM per
	RM per 100 s. grs. US	amm Sper		RM per 100	s.grs.U	gramn S\$ per
No.	US \$ per250 seeds 5/		No.	US S per250	seeds	5 64 OZ
1942b	robusta, gelbblühend,-	0,30	1988	Weberii var. Huma-		
	Yellow flowering;	於學		huaca, Spegaz		0.60
	A fleur jaune.		1990	Winteriana X?, (Lind-		
1942c	robusta varieta 1,25 -			heimeri, Eng.)		: 1,-
1947	Scheerii, goldgelbe Sta-		1991a	spec. (Airampoe)	0,75	1,-
	cheln 0,40	0.40	1991b	spec. (Maihuenia), sehr		
	Golden-yellow spines;			lange bunte Stacheln.		0,50
	A épines jaune doré.			Long coloured spines;		
1950	Schumannii,-	0.75		Epines longues coloriées		
1839	(senilis) crinifera, weiß		1991c	spec. (Platyopuntia) X.		
	beh	1.25		winterhart, langst., aus		
	Seedlings fine white hairs;			Patagonien	1,-	0,60
	Semis à poils blancs		1991d	spec. (Tephrocactus)		
1954	Soerensii, X, gelbe			Hochland Patagonien		
	Blüte	0.75		10 S. GM 1,—	-,	-,-
	Yellow flower:		1991e	spec. (Tephroc.)	2,—	,
	Fleur jaune.			spec. (Tephroc.)	1,25	-,-
1955	Soerensii, X, rotblühend -,-	0.75	1991g	spec. nov., Kugelop.		
	Red flowering;			gelbl. Stacheln, bildet		
	Fleur rouge.			halbkugelige Gruppen,		
1957	Spegazzinii 1,25	0,50		schwarzer Same. 1		
1958	stenopetala, rotstachelig:1,			Frucht RM 0,90.		
	Red spines;		1991h	Airampoa, spec. nov.?		
	A épines rouges.			rotsamig, mit 1991g ver-		
1960		0,50		wandt	,	1,—
1961	strobiliformis "Wiener		1991i	Airampoa spec., gelbe		
		0,50		Blüte	-,-	0,40
1962			1992	spec. aus Mexiko,		
1968		0,20		schwarzstachelig	0,25	
1969		0,50	10	Mischung	0,25	
1970		0.35		Mixture; Mélange.		
1971	tuna pianca	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
1941	tuna colorada, rot —,— Red; Rouge.	0,60				
1972		0.60				
1764	tuna morada	0,00	ACCRECATION OF THE PARTY OF THE		Castle St.	

0.20 0.25

1,60 -,-

0,40

0,75



Sämlinge von 6—12 Monaten Seedlings of 6 to 12 months Semis de 6 à 12 mois

No. 395 Cereus marginatus, No. 1921 Opuntia microdasys, No. 1651 Mamillaria plumosa, No. 436 Cereus pasacana No. 195 Astrophytum myriostigma, No. 510a Cereus Strausii No. 292 Cereus Dumortieri

Peireskia RM per 100 s. grs. US Sper 250 seeds

(Maihue-

zart

grandifolia, "Brasilianische Heckenrose, 10 Korn RM 1,—. Hedgerose of Brazil

ursina, "Grizzly Bear" .

schön,

Delicate white hair; Poils blancs.

Valentinii

weißhaarig

Verschaffeltii

versicolor, schön

nia) X

vestita.

1979

1981

1982

1982a

1983

1985

No.

1993

Pelecyphora (Solisia)

Phyllocactus

No.	RM per 100 s. gr. US \$ per250 seed	s. Is No.	RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds
1996	anguliger 1,2	5 11*	Hybriden-Prachtmischung . 2,-
1997	Purpusii	5	Choice Mixture of Hybrids:
1998	phyllanthus var. paraguayen-		Surchoix des meilleurs
	sis		hybr.

Pilocereus siehe Seite (page) 7-9

Rebutia (Echinocactus)

Kleine mamillaria-ähnliche Pflanzen, die fast alle als 1—2jährige Sämlinge blühen. Die hochroten, tags offenen Blüten sind meist viel größer als die Pflanze selbst. Gepfropft auf Cereus Spachianus, Harrisia oder Opuntia ficus indica wachsen die Pflanzen schneller und blühen überaus reich, manchmal sogar mehrmals im Jahr.

Small mamillaria-like plants most of which are flowering when only 1 or 2 years old. Their beautiful brilliant red flowers reach several times the size of the plant itself. When grafted on Cereus Spachianus, Harrisia Jusbertii or other Harrisias or Opuntia ficus indica, Rebutias will become much stronger than in their native habitat and they will also flower surprisingly rich, sometimes twice a year.

Petites plantes ressemblant Mamillarias qui produisent une multitude de belles fleurs rose vif déjà à l'âge d'un ou de 2 ans. Les fleurs atteignent plusieurs fois la force de la plante elle-même. Quand on greffe les Rebutias sur un pied résistant (Cereus Spachianus, Harrisia Jusbertii ou d'autres Harrisias ou Opuntia ficus indica) on obtient plustôt des plantes fortes et aussi une floraison abondante, parfois 2 fois par an.

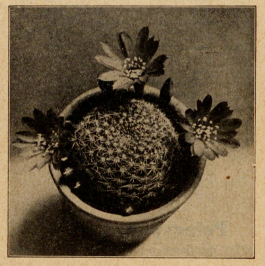
2000	aureispina, zinnoberrote	
2002	Blüte, Salta Port. RM 1,—	
2002	elegans (Mediolobivia) goldgelbe Blüte, Salta	3,-
2004	Haageii	4,-
912	minuscula, K	0,70
957	pseudominuscula	2,—
2011	salmonea (xanthocarpa var.	
	salmonea) K	2,50
2012	senilis, weiße Borsten	2,50
2012a	spec. nova, ähnl. senilis	2,50
2012b	spec. (senilis?), Salta	2,—
2020	spec. nova? rotblühend	3,—
2021	spec. nova? orangegelbe	
	Blüte, Salta. Port. RM. 0,60 .	2,50
	Rhipsalis	
2025	casaytha	2,50
	TWIST .	
	Wilcoxia	
538	Poselgeri (Cereus tuberosus)	1,90

striata (Cereus) : 0,75

No. 912 Rebutia minuscula

513

2022a	spec., weiß m. gelbem	
	Schopf, karminrote Blüte,	
	Portion RM 0,80	2,60
2022b	spec., graue u. braune Stach.,	
	rote Blüte 1 Frucht RM 1,50	
2022c	spec., weiße Stach., rote Bl.	3,—



Teil II

Samen anderer Sukkulenten und ähnlicher Pflanzen

Nachdem die Kakteen Eingang in fast jede Familie gefunden und sich die Freundschaft von Millionen Menschen errungen haben, erfreuen sich nunmehr auch die bisher vernachlässigten Sukkulenten einer wachsenden Beliebtheit.

Die meisten Aloë, Gasterien und viele Mesembrianthemen etc. sind vorzüglich zur Massenkultur geeignet und oft schon 6—12 Monate nach der Aussaat verkäuflich. In der Kultur sind sie ebenso anspruchslos wie die Kakteen. Die meisten afrikanischen Sukkulenten brauchen sehr viel Licht und müssen möglichst hell, luttig und fast trocken bei 50—100 Celsius überwintert werden. Man vermeide bei kühlem Wetter das Benetzen der Pflanzenkörper.

Die beliebten Mimikry-Arten von Mesembrianthemum (lebende Steine) sind die interessantesten und dankbarsten Sukkulenten, wenn sie nicht zu mastig kultiviert werden und sind leicht aus Samen zu ziehen. Die Saatschalen müssen gleichmäßig warm und feucht gehalten werden (Bewässerung von unten durch Tauchen) und sollten statt mit Glasscheiben zweckmäßiger mit Zeitungspapier bedeckt werden. Die Mesembrianthemen gedeihen am besten in einer Mischung von ½ Laub- oder Heide-Erde, ⅓ Sand und ⅓ oder weniger Ackerlehm mit einem Zusatz von kleinen Steinchen und Mauerkalk und etwas Holzkohle. Die Sämlinge sollten nicht zu früh umpikiert werden und sind im übrigen ähnlich wie Kakteen zu kultivieren.

Einheitspreis für alle Sorten in Teil II:

1 Päckchen RM 1.-: 1 Portion RM, 0.50

2139

Die Sorten ohne Preisangabe sind nur in Päckchen oder Portionen lieferbar (meist in Früchten).

Agave, Amaryllidaceae RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds No. No. picta, K 2055 americana americana fol. variegatis . . 0.50 2086 2055a : 0,60 rigida var. Sisalana. 2090 2059 Franzosinii, K, stahlblau be-2095 stricta 0.65 0,75 2097* Victoriae Reginae . . 0.75 With blue bloom. 2099 0,60 Mischung 2062 horrida, K lechugilla (Lecheguilla) . . . Mixture; 2070 0.60 0,75 Mélange. 2080 mesotillo Aloë, Liliaceae Leichtwachsende, beliebte Kalthauspflanzen für Massenanzucht; Easy growing, favoured cool-house plants. Excellent market varieties: Plantes attractives de serre froide poussant vite; bien recommandables pour la culture de gros: 0,35 2120 0.75 arborescens (perfoliata f. arborescens) . . . 2124 3,50 ausana, ähnlich (similar to) A. variegata 2125 1,60 2129 2130 1,-Broomii Ciliaris, schön, kompakter Wuchs dichôtma "Drachenbaum, Köcherbaum", "Koker Boom" 2131 2132 ferox, dankbare Massensorte; schnellwachsend Young seedlings are quick growing and showy. 0,40 2140 2140a ferox var. supralacris . 0.65 2,50 2138 2,50 2138a Greenii, Rosette zierl. marmorierter Blätter

Rosette of nicely marbled leaves.

No.	Aloë	RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds
	Hanburyana, K	0,75
2143a	Hanburyana Hybrida, K	0,75
2144	hereroënsis, gestreifte Blätter	
2144a	hereroensis var. orpeniae, hübsch weiß gefleckt	
2145	Hildebrandtii (Cameronii) selten; rare	2,50
2146	humilis, Haworthia-Typ, sehr selten. Preis voraussichtlich	
2148	Krapohliana, kleine runde Pflanze	
2150	latifolia, breite stachelige Blätter	
2151	laxiflora	
2152	lineata	0,65
2152d	longibracteata	1,25
2153	longistyla, echt, dornige Blätter, sehr schöne Massensorte True, thorny los., excellent market variety; Vrai, à feuilles épineuses, bien recommandable.	1,25
2156	Marlothii	0,80
2156c	meltiformis	
2157	microstigma, m. winzigen weißen Flecken bedeckt	1,-
	Los. marked with innumberable small white spots; A feuilles couvertes de nombreuses macules blanches.	
2157d	Muirii	
	parvibracteata	1,60
2157p	parvispina, blau bereift	2,50
2158b	Pegleriae	1,50
2158d	Pinarrii	
2158h	pluridens	WHEN THE THE PARTY OF THE PARTY
	pratensis	
2159	Pretoriensis.	
2164	rubrolutea	0,75
2166	saponaria, I, echt! True! Vrai!	NAME OF STREET OF STREET, STRE
2174	Schlechteri, I, echt! True! Vrai!	
2168	speciosa	
2169	striata, echt "Korallen-Aloë", Rosette schön gezeichneter Blätter	rosa
2109	überhaucht (1000 S. RM 3,—)	0,50
	Rosette à feuilles striées à pruine rose.	
2169a	striata var. marginata	TO SECURE A PROPERTY OF THE PARTY OF THE PAR
2169b	striatula	
2169c	supralaevis	
2169d	supralaevis var. erythrocarpa, breite Blätter mit großen, re	otlich-
	braunen Zähnen, rundwachsd	1,25
	A larges feuilles dentelées.	
2171	tenuior	
2172	Thraskii, wenig fleischig, braun gezähnt, Natal	
2173	transvaalensis	1,50

No.	AI	oë	RM per 100 s. grs. US Sper250 seeds
2180*	variegata, "Tiger-Aloë", die beli Zimmerpflanze mit schöner I Importsamen, Ia Qualität; S auf Anfrage! (1000 S. RM 13 Excellent Market Variety and fully tigered and margined los of age sell at sight; Special application! La variété la plus recherchée à leure plante d'appartement se en quantité illimitée. Offre demande!	Blattzeiconderan 5,—; 500 l. glorion s. alread offer feuilles vendan	Marktsorte, dankbarste chnung. Garantiert frischer agebot für größere Mengen 0 S. RM 60,—)
2185 2187 2188 2188a 2188b 2188c 2188d 2190	zebrina, getreift; striped; strié microstigma x saponaria hybrida striata hybrida striata hybrida, gesägte Blätter; striata hybrida, gelb; yellow; jau striata x mitriformis hybrida .	serrate	d lvs
	Anacampseros, Portu-		Bryophyllum
2200	laccaceae (Liebesröschen) arachnoidea, besponnene grüne Blätter 2,—	2226	crenatum, winterblühend, rot, Sämlinge blühen im 1. Jahr 0,75
2201 2201f 2201g	Peculiar, cobmebbed green-leaved succulent. filamentosa, zierlich 0,90 Nice; Joli. lanceolata 2,— lanigera 0,75	2235 2237 2238 2239 2240	Caralluma, Asclepiadaceae Burchardii, selten rare 12,— Leendertziae 2,70 lutea 3,50 N. E. Brownii 2,50 ramosa :4,—
2202 2203 2205	papyracea, zierlich 3,20 Nice; Joli. telephiastrum	2250	Ceropegia fusca, interessante Seltenheit, Neutrieb dkl. grün, 1jäh-
2210 2212 2215 2216	Apicra, Liliaceae 1,25 congesta		rig. Trieb silbergrau, blatt- los
2221	Brachyphyllum "Wunderblatt, Wonderblad" schnellwachsend, staubfeiner Same, Päckchen RM 1,—	2255 2258 2260	Cotyledon, Crassulaceae ausana 1,— avasmontana 2,— Cooperi, schön, runde, rot-
2222	Brachystelma, Asclepiadaceae Barberi, selten; Rare		braun gefleckte Blätter 1,90 Fine, globular reddish- brown spotted lvs.
2225	Bromelia spec. aus Bolivien, Päckchen RM 1,— Billbergia rhodocyanea	2261 2262 2263	coronata
	Nidularium amazonicum Vriesea Barilletii guttata Vriesea splendens Obige 4 Bromeliaceen sind bei zeitiger Vorausbestellung	2264 2265 2266	mucronata
	von frischer Ernte im Spätherbst lieferbar. Preis per Kapsel (= ca. 1—200 Korn) RM 6,—.	2267 2268 2269	Wallichii

	DAY 100	
No.	Crassula, Crassulaceae, Dickblatt RM per 100 US Sper 250	seeds
2270	albiflora, 1 Gramm RM 2.50	ALL BAR OF THE
2273	Archeri, hochwachsend, m. dicht gepackten Blättern, sehr interessant.	-,
2275*	Columnar, branched, with densely packed lvs., very courious. barbata, flache Rosette zierl. behaarter Blätter	
	Flat rosette of lys. charmingly tringed with white hair	
2276c	cephalophora, K	0,75
2277 2278	coccines (rubicunda hort) I 1000 S RM 5	0.75
2279	columnaris, II. zieriich, "Lederknopi , blunt n. 2 lahren	0,65
	Charming small button-like plant, flowers after 2 years.	
2279c 2279d	corallina, 1000 S. RM 3,—	
22190	Silver-grey leaves.	0,25
2280	deltoidea gedrungene, dicht wachsende Blätter;	
2283*	Short thick close-packed los.	
2283"	falcata (Rochea), K, dankbare Massensorte, grau bereifte Blätter, prächtige, scharlachrote Blüten	0,25
	tige, scharlachrote Blüten	0,2)
	fls. with golden stamens, magnificent species.	
	Une plante bien recommandable à feuilles grises et belles fleurs	
2285	ombellées de couleur écarlate vif. Hofmeyeriana, eine der hübschesten Topfpflanzen	0,50
	One of the prettiest for pot-culture, spotted green lvs.	,,,,
2286	Une des plus belles var. pour pots, à feuilles vertes maculées.	
2200	pachyphylla, sehr schön selten; 1 Frucht RM 2,—	
	Bien attractive et rare.	200
2287	pebra, hübsche, 25 cm h. Topfpflanze; 1 gr. RM 2,50	_,_
2287d	Showy pot-plant, 10" height.	0,70
2288	perfoliata	0,00
	1000 Korn (sds) 2,—	0,35
	Handsome species, leaves and flowers in many soft shades of	
2289	grey and pink. pyramidalis, sehr hübsche niedrige Sorte, ähnl. Archeri	0,40
	Very attractive dwarf species, resembling Archeri	
2290	rhomboidea, silbergraue, rhomboidförmige Blätter	1,25
2290c	Silvergrey, rhomboid los., very pretty.	0,40
2291	rosularis	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2004	Very showy autumn-tinted foliage.	0.75
2294	tomentosa, Rosetten von graubehaarten Blättern	0,75
2295	Watermeyeri	
2297	Watermeyeri	0,25
	D 10 D 1	
2000	Dasylirion, Liliaceae Dydkia, Bromeliaceae	
2298	species? Sämlinge dekorativ 2,— 2302 brevifolia	: 3,—
	Echeveria, Crassulaceae	
	Dracaena (Syn. Cotyledon)	
2300	cannaefolia (cannifolia) 1,— 2320 agavoides	1,50
2300b	Draco, echte Drachenlilie . — 2322 carnicolor, reizende winter-	
	10 g RM 0,35; 100 g RM 2,40 blühende Topfpflanze, fl. Portion 0.80; 1000 K. RM 2,50	
	2325 De Smetiana silherweiße	
	Duvalia, Asciepiadaceae Rosette 1000 S. RM 5,— .	: 0,45
2301a	Corderoyi var	0.75
2301 2301d	radiata	0,75
2301z	spec. ,	1,-

	DNI 100			RM per
No.	Edeveria RM per 100 s. grs. US \$ per 250 seeds		RM per 100 c grs I	lOs. grs.
2330	metallica (Cotyledon	No.	Liliaceae US \$ per250 seeds \$	25 seeds
0770	gibbifl. m.) 1,90	2339	brevifolia 1,25	0.05
2330a 2330d	metallica glauca 2,— nobilis, K 1,—	2339c 2339f	colubrina, K 1,50 Cooperii, schön! : 6,50	: 0.80
2330k	Palmeri, K	2340	Croucheri, I 1,—	
2330n	plicata, K 1,—	2341	disticha, I 1,25	
2331	retusa hybrida, winterblü-	2342	elongata	1,40
	hend, lange haltbare Schnitt- blumen.	2345	fasciata, I, gebänderte Blätter 10,—	1,25
	Originalsaat. Port. 0,65;		Los. with banded varie-	1,40
	1000 Korn RM 2,50.		gations.	
2331a	retusa floribunda 1,-	2346	glabra, K 2,—	-,-
2332 2333	secunda glauca	2347a 2347b		
2335	Mischung	2347c		7,7
	Mixture; Mélange.	2348	Lingua, K : 2,—	
	Euphorbia. RM per	2348b	linguaeforme : 4,—	0,50
	Euphorbia, Euphorbiaceae RM per 100 s. grs. US \$ per US \$ per 250 seeds 25 seeds	2349 2351		
2783	aggregata. US \$ per250 seeds 25 seeds	2355	nigricans, I, echt 1,25	
2785	aphylla 2,40	2355a		0,40
2790	atropurpurea 4,—	2356	nitida, I 1,—	
2795	balsamifera 4,—	2357 2357d		-,-
2801 2802	bupleurifolia	25)/u	parvifolia, kurze mar- morierte Blätter :: 7,—	1
2802d	caput Medusae,- 3,-		Short marbled los.	-,
2803	clandestina.		spirally arranged.	0.70
2804	clava : 20,— : 2,—	2358 2358a	verrucosa, K	
2805 2810	crassipes : 20,— : 2,— gorgonis, Medusen-	2359	subverrucosa : 2,50 trigona : 3,—	
2010	haupt : 19,— : 2,—	2360b	spec.? 0,80	,
2812	heptagona : 19, : 2,—	2360c	spec. ähnl. 2347a, K 1,25	
2816	inernis	2361	species?, kurze Blätter 1,25 With short leaves.	+;-
2819 2821*	mauntanuca 10,— 1,25 meloformis, Kugelform: 15,— : 1,80		7 diverse species, nicht	
2021	Globular ribbed body.		benannt, unnamed, each 1,25	
2823	multiceps 10,— 1,25	2362	Mischung 0,80	-,-
2831*	obesa, schönste Selten-			
	heit, Kugelform rot gestreift : 20,— : 2,50		Haworthia, Liliaceae	
	Striking rarity, glo-	2372	altilinea : 3,20	
	bular form with red	2370	arachnoides, durch-	
2832	stripes. Pillansii.		sicht. Blätter 1,50 Transparent los.	
2833	pentagona : 19,— : 2,50		"spider's meb"	
2835	rhudis, selten; rare : 21,- : 2,60	2372a	asperula 3,80	
2838	splendens "Christus-	2373	attenuata, kurze be-	
2838c	dorn"		perlte Bl	
2838d	stolonifera 20,— : 2,50		knobs.	
2839	valida, ähnl. melofor-	2374	Bolusii, besponnene	
	mis, selten : 20,— : 2,50		Blätter 2,50	
	Resembl. meloformis,	2375b	"Spider's web" los. Cooperii 4,—	
2842	tuberculata.	2375c	cymbiformis v. planifolia 4,—	
2850	Mischung : 16,- : 2,-	2375f	dentata 4,-	
	Mixture; Mélange.	2376	fasciata	
	Gasteria, Liliaceae	2377 2377a	gracilis 3,80 spec. ähnl. gracilis 3,80	
2338	acinacifolia, K : 2,50 -,-		Herrei 4,20	
2338d	bicolor, echt, I : 3,— : 0,40	2379*	margaretifera, schön 2,50	
2338e	bicolor hybr., I : 4,— : 0,50		Fine.	

No.	Haworinia	M per 100 s. grs. S \$ per250 seeds	No.	Heditia, Bromeliaceae RM per 100 s. grs. USS per 250 seeds
2380	marginata, punktiert		2400	argentea?, silbergraue,
	und gestreift	8,—		gezähnte Blätter,
	Knobbed and margi- ned los.			zierl. Pflänzchen 0,65 Silvery dented los.,
2371h	ATTO THE RESERVE OF THE PARTY O	4.—		showy.
2383		2.50	2410	roseana 0,50
	Fine.	THE NAME OF		Hoodia, Asclepiadaceae
2385	setata, wüchsiger als		2426	Bainii, dornige Stämmchen,
	2370;		2420	gr. glockige fleischfarbene
	More robust than			Blüte 5,—
2386	No. 2370. sordida	6,—		Thorny cylindrical stems,
2387	subfasciata	4.—		large saucer-shaped flesh
2388	Taylori	8,—	0.100	coloured fls.
2389	tessellata, bräunl. ge-		2429	spec., Goudonia?, khakifar-
	zeichn. Blätter	6,—		bene Blume 10 S. RM 1,— -,—
	Brown los. with nice			Heurnia, Asclepiadaceae
200	pattern.	建设设施		Kantige, oft gezähnte Stämm
2390	translucens	4,		chen, gr. glockige Blüten;
2392c	viscosa Typ c 10 S. RM 1,25	Reference to the		Fleshy edged, often toothed stems, large saucer-shaped flowers.
2392d	viscosa Typ d	4,—	2431	Gibbsiae 5,—
2392e	viscosa Typ e	8,—	2435	Pillansii.
2394	spec.?	4,—	2436	Thuretii
2395	Mischung	1,90	2438	spec., neu?
	Mixture; Mélange.		2440	spec. nova (?) 2,50

No. 2450 Kalandoe Blossfeldiana "Selecta"

(Kalanchoe globulifera Perr. de la Bâthie, van coccinea Perr. de la Bâthie) (Kalanchoe globulifera Petr. de la Bâthie, van coccinea Petr. de la Bâthie)

Diese von mir eingeführte wertvolle Kalthauspflanze aus Madagaskar hat, seit ich im Jahre 1951 erstmalig Samen anbot, einen beispiellosen Siegeslauf durch die ganze Welt angetreten. Bei Aussaat zwischen Januar und Juli blühen die Pflanzen zwischen Januar und April des folgenden Jahres. Januar-Februar-Aussaat ergibt üppige Prachtpflanzen, Juni-Juli-Aussaat gern gekaufte kleine Pflanzen für Jardinieren, Doppelfenster usw. Die leuchtend scharlachroten Blüten halten sich wenigstens acht Wochen, ohne zu verwelken. Der Blütenreichtum und die Farbenpracht dieser Kalanchoe sind unbeschreiblich, die Kultur ist denkbar einfach, der Wuchs üppig und gedrungen (50 cm hoch), kurz, es ist das Ideal einer winterblühenden Topfpflanze. Kulturanleitung mit jeder Lieferung.
Durch mehrjährige Einzel-Auslese früh- und reichblühender, gedrungen wachsender und großblumiger Pflanzen mit besonders leuchtender Blütenfarbe entstand ein verbesserter Stamm. Die Samenträger hatten durchschnittlich 50 bis 60 Blüten-

ein verbesserter Stamm. Die Samenträger hatten durchschnittlich 50 bis 60 Blütenstiele und die Blütezeit begann bereits am 15. Januar.

1 Portion RM 0,60; 1000 Korn RM 4,80; 10 000 Korn RM 40,—.

My own introduction. A real horticultural sensation and the most valuable winter-

flowering pot-plant ever introduced. It is a cool-house plant and should be sown in the first months of the year, plants will flower then from February to April in the following year. Flowers last in full beauty about 2 months; in form they resemble those of Bouvardia, but the colour is a brilliant scarlet. Plants are very floriferous. Cultural hints free.

Since the introduction in 1931 I always selected a few of the finest plants combining compact growth, floriferousness, large and brilliant coloured flowers with an early flowering--period. In 1933 this strain produced plants with an average of 50 to 60

flower stalks, starting to flower on January 13 th.

Portion \$ 0.25 (1/—); 1000 seeds \$ 1.95 (8/—); 10 000 s. \$ 16.— (£ 3.6.8)

Nouveauté attrayante et de grand mérite provenant de Madagascar, introduite par moi. Les fleurs d'une couleur écarlate vif se tiennent 8 semaines. Quand on sème en Mars, la floraison commence en Féorier prochain. Cette plante de la serre froide est extrèmement florifère et se cultive pendant la bonne saison en plein air. Elle vaut bien la culture de gros. Des renseignements de culture seront ajoutés à la livraison. Par 1000 graines ffrcs. 30.—; par paquet ffrcs. 3.75.

(Par 1000 graines Frcs. Suisses 6.—; par paquet Frcs. Suisses 0.75.)

	Walandan	Sedum, Crassulaceae RM per 100 s. grs. USS per 250 seeds
	Kalandhoe, RM per 100 s. grs.	
No.	Crassulaceae US Sper 250 seeds	(X = Winterhart = Hardy = Résistant
2446	crenata.	contre les gelées) 2568 integrifolium, X (Syn. Rho-
2226	crenata, R. Hamet-Bryophyl- lum crenatum, fl 0,75	landia rosea var. inte-
2448	flammea.	grifolia) Alpine, "King's
2450	globulifera v. coccinea	Crown
	= K. Blossfeldiana	2570 rubens, zierlich; Showy 0,65
2452	marmorata 2,50	2571a spathulifolium, X 1,—
2453	rotundifolia 2,50	2571* spurium coccineum Purpur-
2455	thyrsiflora (?) 3,—	teppich, fol. atropurpureis, neu, new, 1 Portion
		RM 0.60: 1/4 o RM 7
	Kleinia, Compositae	2572 stenopetalum, X 1,—
2459	acaulis	2573 Yosemitense, X
2460	articulata	这些是一种的一种的一种。这种是一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一种的一
2461	cylindrica	Sempervivum, Aeonium
2462	ficioides	2603 Burchardii, 1000 S. RM 1,,-
2464*	Haworthii, weißwollige, fingerartige Blätter, selten;	2605 cruentum 0,35
	10 Korn RM 0,75 6,—	2610 cuneatum 0,35
	Finger-like los., covered	2620 Haworthii, 1000 S. RM 1,,-
	with white wool, rare;	2621 hierrense 0,35
0166	10 sds. \$ 0.30 (1/3)	2630 percarneum
2466 2468	longiflora	2640 strepsicladum 0,35 2643 tabulaeforme, 1000 S. RM 1,— —,—
2470	nerifolia, zierlich 0,40	2645 tabulaeforme, 1000 S. RM 1,— —,— 2649 Mischung; Mixture; Mélange 0,25
	Nice commercial variety.	(1000 S. RM 1,—)
2475	radians	
2480	scaposum	Senecio
		2653 abbreviatus 2,50
	Othonna	abbieviatus
2520	cylindrica 2,50	*Stapelia, Asclepiadaceae
	Pachyphytum, Crassulaceae	Fleischige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne;
2530	compactum 2,—	Odd fleshy 4-angled dented stems, large
2533	oviferum	singular showy fls, grotesquely mottled
		with dark colours.
	Piaranthus	2665 asterias
2540	foetidus	2669 Desmetiana
2541	species	2010 Duvana, 10 S
	为 <u>。</u> 我只要是17年在17月6日的日本日本中的	2671 flavorostris (Syn. grandiflora var. lineata?), samtig, Blüte
	Raphion, Asclepiadaceae	groß, blaß-gelb u. trübpur-
2550	diversicata 2,—	purn gezeichnet;
		Velvety, large fls. pale
	Rhigozum	yellow with dull purple markings.
2261	obovatum, neu, selten 2,50	2672 gemmiflora
	to be the second of the factor of the	2673 Getleffii
	Rodea, siehe Crassula	
2278*	coccinea (fälschl. Crassula	2674 grandiflora
	rubicunda) I, 1000 S.	2676 hirsuta
	RM 2,— (\$ 0.80; 3/4),—	2679 nobilis
		2682a pulchella, Typ a
	Sansevieria	2682b pulchella, Typ b
2560	spec., variegated	2683 rufa

No.	*Stapelia RM per 100 s. grs. US \$ per 250 seeds		Trichocaulon, Asclepiadaceae RM per 100 s. grs. US\$ per 250 seeds 25 seeds
2685	Schinzii 2,—	Nö.	Asclepiadaceae RM per 100 s. grs. US \$ per US \$ per 250 seeds 25 seeds
2690*	variegata, schön; Fine : 1,25	2708	Pillansii, dornige
2692	verrucosa		Stämmchen, ähnl.
2692a	spec. ähnl. (near) verrucosa. 4,—	1 A	Cereus, selten ::-,- 3,50
2693	vetula, 10 S. RM 1,60 —,—		Thorny, cylindrical, Ce-
2695	Mischung; Mixture; Mélange 0,80	2710	reus-like stems, rare. spec., interessante
2000	mischang, mixture, melange v,00	2.10	glatte Art aus S
	Talinum		WAfrika, selten . ::-,- 4,50
0(00			Very curious smooth spe-
2699	calycinum, fl., kann als ein- jährige Pfl. gezogen wer-		cies from S. W. Africa.
	den, bringt im 1. Jahr zierl.		Yucca, Liliaceae
	rosa Blüten auf lg. Stielen '0,90	2753	aloëfolia 1,,-
	Can be grown as an annual,	2755	Engelmannii (Hesper-
	pretty rose fls. on long		aloe) Korallen-Yucca,
	stems.		selten; rare, Coral-
	RM per	2760	Yucca 2,— -,— periculosa (Syn. Dra-
	Tavaresia, 10s. grs.	2:00	conis) 1,80 —,—
	Asclepiadaceae US Sper 250 seeds 25 seeds	2763	treculeana 1,,-
2701	Barklyi, Seltenheit,	2766	yuliflora 1,80 —,—
	ähnl. Stapelia ::-,- 4,50		Zygophyllum RM per 100 s. grs. US \$ per 250 seeds
	Rarity, allied to Stapelia,	2770	
	spiny.	2000	Fontanesii, neu, selten, blau- grüne keulenförmige Blatt-
2702	grandiflora, Neuheit! :: 5,40 0,75		paare, im Frühjahr über u.
	Novelty.		über m. kl. hellrosa Stern-
			blüten besetzt 1,80
	Testudinaria		Bluish - green club - shaped paired los., covered all over
2700	elephantipus, "Elefantenfuß",		with light rose fls. in Spring.
	interessante Schlingpflanze		New and rare. A feuilles
	8 S. RM 1,— 10,—		pruineuses, tout coupert de
	Interesting climber;		jolies fleurs rose pale au
	Plante grimpante curieuse.		printemps.
	Manage	41	
	Mesembri	anın	emum
	Aloinopsis		
3004	Jamesii ⊆ per Frucht (capsule) RM	1.50	
2001	Jumesti E per l'Italit (capsule) les	1,50	
	Argeta 2		
3009	petrensis, o, selten, hellgrüne Blätt	ter	3,—
	Rare, light-green leaves, rosy-	purple ;	fls.
11 7 7 7 7	Argyroderma ^Q		
7010	Jacobsenianum, sp. n		Cartinate Control of the Control of the
3012 3014	testiculare, o, zwei halbkugelige,	silberg	
3014	Two silper-grey hemispherical	l lps.	
3015		icht (ca	ps.) 1,25
	Aridaria		
F046		1- D	
3016	resurgens, interessantes Pflänzchen Curious little plant, long los	i, Ig. Bl	lätter 6,—
	Astridia siehe Mesembrianthem	um	The state of the s

No.	Bergeranthus 2 RM per 10 US Sper 2	
3021 3024	multiceps sp. o	2,— 1,50
3026	Long glaucous-green ins wellow flowers	
	vespertinus, ⊙, runde Blätter, gelbe Blüte	1,80
3028	spec. ? o	2,50
	Bijlia siehe Hereroa (No. 3268)	
	Caruanthus 2	
3030	caninus (Faucaria), ⊆, grau-grüne gezähnte Blätter. Dwarf, greyish-green toothed leaves.	
	Cephalophyllum b	
3040	acutum, h kurz, kriechend, sehr große lehtd. rote Blüten	2,60
3041	Alstonii, b schön, fingerähnl. graue Blätter, leuchtend karminrote Blüte. Magnificent species, grey finger-like glaucous los. ruby-purple, very	n.
3043	large flowers. curtophyllum, \(\) kurz, kriechend, purpurfarbene Blüte. Shortly trailing, purple flowers.	
	Chasmatophyllum	
3052	musculinum, K. "Mauseschnäuzchen", "Mouse-jaw"	1,-
	Cheiridopsis 2	
3058	candissima	
3060	Caroli Schmidtii, o, kleine, dunkelgrün punktierte Blätter	2,—
3064	cigarettifera, o, aufrechte, paarige Blätter	
3064b	Comptonii o per Frucht (capsule) RM 1,50	-,-
3065 3067	crassa	
3070	peculiaris, O, seltsam geformte Blätter, gelbe Blüte	2,— 1,50
3070d	Very strangely formed los., yellow flowers.	
3071	Pillansii	
3073	tubercularia, O, ähnl. (similar to) No. 3064	1,50
3074 3075	Vanzijlii, o, dicke, kurze Blätter; Short thick lvs.	
	Conophytum 9	
3092	pauxillum, o kl. grüne, rötl. gefleckte und gez. Blätter	4,
3094*	Small growths green with reddish dots and lines. Wigittae, K, ⊙, leichtwachsend, zierl. punkt. Blätter	1,15
3100	Easy growing, nicely dotted leaves. spec.? ⊙, zierliche, knopfartige Blätter	2,50
	Clustered button-like nodules.	2,50
	Cylindrophyllum	
3103	Bainii	2,-
3105	Large finger-like clusters, large yellow flowers.	3,—
2	Dactylopsis	
3109	digitiforme Q, fingerförmige Triebe, die in der Ruhezeit eintrocknen. Die weißen Blüten sind gut 3 Wochen lang Tag u. Nacht geöffnet Fingerlike sprouts, long lasting white fls.	: 3,20
	Delosperma b	
5112	herbum, b, strauchig; Shrublike	4,-
3118	nov. sp.? mauve	1,25

No.	Didymaotus o		RM per 100 : US \$ per 250	s.grs.
3122	lapidiformis, ②, kantige, gepaarte Bli ist das überjährige Blattpaar schieferfarbig und gleicht in Fo von Gesteinsbruchstücken, zwis Celebrated mimicry species "sto los., in its habitat the old pair growth is slate-coloured, so the and colour the 2 kinds of stone-	rostbrachen und schen de one-like of los at both	willingsblüte. In der Heimat aun, das junge bläulichd Farbe genau den 2 Arten enen es wächst	1,80
3124	spec. nov.?, o, unbenannte niedrige New dwarf variety.	Art	······································	1,25
7407	Dinteranthus 2			
3127 3128	inexpectatus o	andert,	rott. angehaucht	2,—
3129*	Compact growth, firm, brownish microspermus (Syn. Mes., Rimaria graue gesprenkelte Blätter.	micr.)	. o. halbkugelige, tauben-	4,-
3130	graue gesprenkelte Blätter . Hemispherical dove-grey sprink puberulus, ⊙, kl. samtig-grau-grüne Small velvety greyish-green lea	Blätter	oes.	2,50
	Dorotheanthus a		atomic of senses over discount	
3366	criniflorus, fl. Entzückende einjä blüht 3-4 Monate nach der leuchtenden Farbtönen. Portic RM 11,20 (10/32 oz. \$ 4.50; 18, A charming Annual for beddir	Aussa on RM /8).	at überreich in herrlichen 0,45 (\$ 0.20; 9 d.) 10 gramm	
3385a	hellkarminrot m. dkl. Mitte. 10 g RM 1, (10/32 oz. \$ 0.40;	6, Blüh Päckel 1/8).	t v. Juni bis Sept. leuchtend hen RM 0,40 (\$ 0.15; 8 d.)	
3385b	gramineus fl. albus, weißblühend. 8 d.) White fls.	1000 Kc		
	Dracophilus 2		Ebracteola	
3136	Montis Draconis, o 6,—	3139 3140 3144	Derenbergiana	3,20 1,50 4,—
	Drosanthemum b		Edinus b	
	floribundum &, rosa; pink . 2,— Luederitzi, &, fl., strauchig;	3147	apiculatus (Braunsia edentula)	3,20
	Shrublike.	3148a	Echinatum alba, b, weiß White.	
	Faucaria ♀	3148b 3148d	Echinatum, b, gelb; Yellow. Matthewsii, b	2,-
3153	acutapetala o, per Frucht (capsul-	e) RM	2.—	5.—
3154 3158	albidens, o			3,— 5,—
3158c 3159 3161	canana, K ⊙	l lvs.		3,— 3,—
3162 3163	Haagei, K ⊙			4 ,— 5 ,—
3165c 3168*	tigrina, o, fl., Tigerrachen, im 2.	Jahre	gelbrot-blühend	4,— 2,50
3170	Tiger-mouth, large yellow to ruberculosa. K o	ed flor	pers in the 2nd year	: 5,

No.	Faucaria RM per 100 US \$per25	
3174	spec.? fl., o blüht 1 Jahr n. d. Aussaat, ähnl. No. 3168	5,—
3175	spec.? o, sehr schön, gefleckte Blätter	5,—
3175a	Very fine, variegated los. species o, unbenannt; unnamed; non nommée, per Frucht (capsule)	
	RM 1,20	,
3186*	rhopalophylla, o, Fensterpflanze, keulenförmige Blätter mit 3 kantigem	7
	Fenster a. d. Spitze	3,—
	window at top. Gibbaeum □	
3201	album, o, hübsche Seltenheit, weiße Blätter, in der Heimat zwischen	
3201	den Quarzstückchen unsichtbar	6,-
	Striking rarity, los. almost white, invisible among the quartities in	
3203	the native habitat. angulipes, ○	8,—
3204	Bosscheana, ○	
3205*	Bosscheana, ⊆	8,— 5,—
7006	Attractive mimicry species, dull slate colour.	7 90
3206	geminum, o, zierl. samtige, finger-artige Blätter	3,20
3214	molle, o, durchsichtige hellgrüne steinförm. Blätter	4,-
	Very curious, spherical stonelike translucent growth with small slit.	
3218	pachypodium, o	6,-
3220	perviride, o, dichte Gruppen von grünen seltsam geformten Blättern Dense mats of green shark's mouth los., quaintly shaped.	2,80
3224	pilosulum. O	5,-
3230	pilosulum, o	4,-
7077	Beautiful, silver-white shark's-mouth leaves.	9.50
3233	Shandii, Q, ähnl. pubescens, grau-braune, mehr gebogene Blätter Resembling pubescens, but with more curved greyish-brown leaves.	2,50
3357	velutinum s. Mentocalyx vel.	
	*Glottiphyllum o	
3250	depressum, fl. O hijbsche wijchsige gedrungene u blijhwillige Art	1,50
	Handsome, easily grown compact species, freefl. Haagei, ⊆, K	
3252 3254	Haagei, Q, K	2,-
3234	Long sharp-edged leaves.	0,50
3255	luestrum, O	1,50
3256	Nelii (Neilii) fl., o, große, hellgrüne, purpur angehauchte Blätter, große	
	gelbe Blüten	1,25
3260	uncatum, ogroße, gebogene Blätter	1,—
3200	Large hooked green Inc	
3264a	spec. ? O, schön! Fine	1,-
2365	Mischung; mixture; mélange	1,—
100	Hereroa Q	
3268	cana, o, (Syn. Bijlia, Juttadintera, Mes. canum, Tugwelliae) kan-	
	tige, erdfarbene Blätter	1,—
3270	carinans O	1,-
3272	dolabriformis, o, runde, beilförmige Blätter	1,-
7077	Round los, of hatchet-shaped appearance, dwarf.	9
3273 3274	Dyeri, o	2,—
	Dwarf, bright-orange flowers.	
3275	hesperantha, $oldsymbol{o}$	2,40
3276 3277	incurva, O	1,50
3279	Nelii \odot , per Frucht (capsule) RM 1.25	2.—
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		OF STREET, SQUARE, SQU

No.	Hereroa C RM per 100 US Sper 250	s.grs.
3281	Stanlevi, fl. o. gelbe Blüten: Yellow flowers	2.50
3282	Tugwelliae oper Frucht (capsule) RM 1,25 spec. nova., fl., o, ähnl. (similar to) No 3272	_,_
3283	spec. nova., fl., o, ähnl. (similar to) No. 3272	3,—
	Hymenocyclus	
3284	croceus, große fingerartige Blätter, leuchtd. gelbe Blüten	3,—
	Large fingerlike los., bright yellow flowers.	
	Imitaria o	
3285	Muirii, ⊆ äußerst selten, neu!	
	Very rare novelty!	
	Juttadintera 2	
3287 3288	deserticola, o	3,-
3289	kovismontana o	8,—
3290*	kovismontana, ©	2,80
	Attractive white fl. plant, grey, wavy-edged lvs.	
3291	suavissima, ○	4,—
	Lapidaria siehe Dinteranthus (No. 3128)	
	Lithops 2	
3303*		3,90
3305	alpina, ⊙	5,-
3307	Comptonii, O, "Teufels-Augen", neu, wächst auf grauem Schiefer- boden, dem es sich vollkommen anpaßt	2,—
	"Devil's Eye", new, growing in grey shales, the colour of which it	4,-
	closely matches.	
3309	Eberlanzii, o, schön; Fine	4,50
3309b	Fergusonii, ⊆	3,50
3310d	Rare, showy markings.	3,80
3313	kuibisensis (kewbisensis?) o, rote Steinchen; Red stones	3,50
3318	Lesliei (syn. Mes. ferrugineum) o, dankbarste, schönste Art, gefleckte	OF SEL
	rötl. Blätter, große Blüten	: 1,60
	growths perfectly match the soil in its habitat. Large flowers.	
3322*	mickbergensis.	4,-
3324*	mickbergensis, ⊆	0,45
	Very recommendable, fine and freeflowering species.	
3326 3328	olivacea, O	8,-
3330	optica, ⊆	0,65
3332	pulmonuncula, O	3,20
3334	Ruschiorum, O	3,20
3335*	Schwantesii, O	4,80 3,20
3336 3340	summitatum, o	3,20
2240	sichtiger Oberfläche. Blüte gelb	3,-
	sichtiger Oberfläche, Blüte gelb	
	brown, yellow flowers.	950
3341 3342	turbiniformis (syn. Mes. Hookeri) O	2,50
3342f	urikosensis, O	: 3,—
3343	Vallis Mariae, o,	2,50
3344	spec. nova?, O	6,-
3348	Mischung; Mixture; Mélange ○	3,—
E Zuch	Madairophyllum	
3353	albidum, hübsch, graue Bl.,leuchtd. gelbe Blüte, selten.	1,-
	Handsome sturdy pl., erect grey los., yellow fl., rare.	
7757	Mentocalyx 2	
3357	velutina (syn. Mes., Gibbaeum v., Mentocalyx Muirii), o sehr variabel, große, asymmetrische graue Blätter, gr. Blüte	2,—
	Large asymmetrical grey los., large magenta fl.	

Mesembrianthemum & Mittagsblume — Ficoïde

Diese kraut- und strauchartigen, überaus reich und schön blühenden Sukkulenten sind leider viel zu wenig beachtet. Sie sind härter und anspruchsloser als die stammlosen Arten. Aussaat am besten im Frühjahr, Sommerkultur im Freien, Ueberwinterung in möglichst kleinen Töpfen im Kalthaus (Kaphaus) ziemlich trocken und möglichst hell und luftig. Sie gedeihen in jedem gut durchlässigen (sandig-lehmigen) Boden bei spärlichsten Wassergaben. Sobald keine Nachtfröste mehr zu befürchten sind, werden die Pflanzen an recht sonniger Stelle ausgepflanzt und bilden im Sommer mit ihren farbenprächtigen Blütenmassen einen herrlichen Cartenschmuck. Sie eignen sich auch gut zur Topfkultur. Alte Sträucher zu über Gartenschmuck. Sie eignen sich auch gut zur Topfkultur. Alte Sträucher zu überwintern ist unrentabel, sie werden meist sparrig, während Jungpflanzen wenig Platz beanspruchen und viel schöner sind.

Von den meisten der nachstehenden Sorten liefere ich Fruchtkapseln ganz besonders preiswert in Päckchen zu RM 1,— per Päckchen! H = ungefähre Höhe in cm. The following herbaceous or shrublike species are grown for their lovely blossoms. They are rather hardy and of more easy cultivation than the stemless species. They are best sown in spring under glass and treated like all succulents. In summer they are placed out-of-doors and during the winter they are grown in rather small pots and light soil in a cool-house. They want plenty of light and air and a well drained light sandy loam. Maisture must be decreased to a minimum in winter. When there light soil in a cool-house. They roan pietty of light and all ahd a roet drained light sandy loam. Moisture must be decreased to a minimum in winter. When there is no more danger of frost they are planted out at a sunny place and during the summer they will make the garden glisten with masses of brilliant coloured flowers. They are lovely plants for bedding and south borders and they make attractive potplants. It will not pay to grow on old specimens in the following winter, they generally become too squarrous.

In packets for \$ 0.40 (1/8) each a fair number of fruit-capsules is supplied very cheap (For the United States of Am. only cleaned seeds can be supplied except if a permit is sent with order) H = approximate height.

Les Mesembrianthémées arbrisseuses ou herbacées sont extrèmement florifères. Leur culture est bien simple. On sème au printemps sous verre. En été culture en pleine terre et en hiver en petits pots dans la serre froide bien aérée. It faut donner autant de lumière que possible, mais l'arrosement doit être réduit à un minimum en hiper. Quand il n'y a plus de gelées on les plante sur les parties du jardin ou du rocaille exposées au plein soleil. En été on sera ravissé d'une floraison abondante en nuances lumineuses superbes. Un terreau sableux et argileux bien drainé et une place exposée à l'insolation, c'est tout que ces plantes demandent.

Des fruits (capsules) de la plupart des espèces suivantes sont livrables bon marché en paquets au prix de ffrcs. 6.25 par 1 paquet d'une seule espèce. H = Hauteur appro-

ximative de la plante.

	RM per I	00 s. grs.
No.	US \$ per	
3359	albidum, stammlos, Blüte rötlich-gelb; stemless; sans tiges	2.—
3360	amoenum, H 20-25 cm (8-91/2"), prächtig purpurn; purple	
		0,65
3362	aureum, fl, H 30 cm (11"), leuchtend orange; bright orange	POR NOT THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE PA
3362a	aureum var. alba, weiß; white; blanc	2,—
3365	bifoliatum, klein, malvenfarben; dwarf, mauve; nain	
3365d	blandum album, H 30 cm (1 ft.), weiß; white; blane	
3365e	blandum, H 50 cm (1 ft.), blaß rosenrote Blüten, 6 cm Durchm.; fls. 2"	
33030	diam.: fleur 6 cm diamètre	1,25
7765		1,-
the second secon	coccineum, H 60 cm (2 ft.) karmin, hochrot; crimson; carmin	
3365p	cordifolium fol. variegatis, fl., niedriges einjähriges Kraut, weißbunt,	1
	für Teppichbeete usw., Blüten purpurrot	0,50
17.3	Dwarf annual herb, variegated lvs., purple fls. all the year round;	
	Herbe naine annuelle, feuillage varié, fl. pourpre.	
3366	criniflorum, fl., siehe (see, voir) Dorotheanthus criniflorus.	
	crystallinum, Eiskraut, Spinatpflanze, 1—2jährig, niedrig (1000 S. RM	
3366g		0.10
	0,30). Ice-plant; Ficoïde glacial	0,10
3367	curvifolium, niedrig, hell purpur; dwarf, light purple; nain, pourpre.	0,50
3367c	Derenbergianum, K	1,—
3367g	Dinterae, K	1,—
3368	filamentosum, H 30 cm (1 ft.), wüchsig, sehr schön rot, Frühjahrsblüher,	
3300	Blüten 5 cm Durchm	1,60
	Dittell 7 cm Dutchill	1,00
	Beautiful red fls. 2" across, spring-flowering, robust growing;	
	A fleurs rouge géantes au printemps, poussant vite.	
	A fleurs rouge geantes au printemps, poussant vite.	

No.	Mesembrianthemum は 2 Mittagsblume — Ficoïde RM per 100 US \$per250	s.grs.
3370	glaucum, strauchig, Blüte 6—7 cm Durchm., glänzend hellgelb Shrub, flowers 2½ diam., silky light yellow;	
	Arbrisseux, à fleurs de 6 à 7 cm de diamètre, jaune éclairé.	19.78
3371b	lacerum, Strauch, fleischfarbene Blätter, Blüten seidig rosenrot Shrub, flesh coloured lvs., rosy fls. silky;	0,40
7774-	Arbrisseux, à feuilles de couleur carnée, fl. rose soyeux.	
3371m	Lehmannii var. Schonlandii, fl., H 10-20 cm (4-7"), poisterbildend, weiß (blaßgelb), sehr schöne, wüchsige und harte Sorte, ein be-	
	sonders niedriger Typ von steinigen Hügeln gesammelt Dwarf clusters, very fine and hardy species white, (light	1,50
	yellow) fls.	
3371p	Groupes très naines, robuste et florifère, fl. blanche (jaune pâle). Levynsiae, fl., niedrig, malvenfarb.; dwarf compact, mauve; nain.	
3372b	maximum, H 30 cm (1 ft.), silbrig-grüner Strauch, blaßlila Blüten	
	im Januar	1,—
	Feuillage vert argenté, fleurs lila en janvier.	
3372d	meleagris, gedrungen, rötl. braune Blätter, malvenfarb. Blüten 5 cm Durchm	1,50
	Compact growth, reddish-brown lvs., mauve fls. 2" across;	
3376	Compact, feuillage foncé, fleurs mauve 5 cm diam. obtusum, fl. (Syn. Mes. fissoides), niedr. Polster; dwarf; nain	2,—
3377	pachyphyllum, neu; new. Per Frucht (capsule) RM 0,90	
3378 3382	Peersii	
	Stemless, dented bronze lvs., fls. yellow with reddish-brown reverse:	100 EEO
	Sans tiges, dentelé, bronzé, fleurs jaune et brune rougeâtre.	
3382d	roseum, fl., H 30 cm (1 ft.) kompakt, verschied. Schattierungen rosa Compact shrub, mixed shades of rose, very fine;	0,50
	Compact, divers coloris roses, très florifère.	
3382g	rubricaule, Strauch, liegend, dunkelblättrig, Blüte purpurn Prostrate dark lvd., purplish flowers;	0,75
3383	Feuillage foncé, fleurs pourpre, arbrisseux.	0.75
3383n	surmentosum, H 30 cm (1 ft.), rötlich; magenta speciosa. Per Frucht RM 0,50	0,75
3383m	speciosum, Strauch, eine der prächtigsten Arten, leuchtd. rot u. gelb Showy and distinct species, bright red and yellow fls.	1,25
	Une des plus belles espèces, rouge brillant et jaune.	
3383p	spectabile, H 10—20 cm (4—7"), großblättrig, Blüten langstielig, 5—7 cm Durchm, rosa und weiß	0,65
	Durchm, rosa und weiß	
3385a	Larges feuilles, fleurs 5 à 7 cm diam., rose et blanche. tricolor, fl., H 10 cm (4'), karmin, schöne einjährige Zierpfl. (1000 S.	
	RM 0,40) Lovely annual, crimson, free flowering;	0,10
12.0	Plante annuelle jolie et florifère, carmin.	
3385b	tricolor album, weißblühend: white fls.; blanc (1000 S. RM 0,40) velutinum siehe (see; voir) Mentocalyx velutinum.	0,10
3388	Zeyheri, fl., H 30 cm (1 ft.), gedrungen wachsd., dkl. blättrige Pflanze, Blüten 5—6 cm breit, seidig purpurviolett, prachtvoll	A
	Beautiful compact dark lvd. species, fls. 2" across, dazzling	0,75
	magenta; Belle espèce, feuillage foncé, fl. 5 à 6 cm Diam. violet pourpré.	
3390a	spec.?, weißblühend; white fls.; fleurs blanches	2,50
3390b	spec.?, blaßgelb; pale yellow; jaune pâle	2,—
19C	Sortiment der 10 schönsten kraut- und strauchartigen Mesembrian- themum meiner Wahl, je ein Päckch. (Einzelpr. RM 1,—) RM 8,—	
	Assortment of 10 finest Mesems. one pkt. of each (Single	
	price RM 1,—); Assortiment de 10 var. de Mesembr., un paquet de chacune.	

No.	Muiria RM per 10 US \$per2:	
3396	Hortenseae, Q, das eigenartigste Mes., ovale, flaumige Bl., ähnlich blaßgrünen Pfirsichen, oft rötl. überhaucht, mit winzigem Schlitz, aus dem die Blüten hervorbrechen; äußerst selten	oo seeds.
	like green peaches, with minute slit, sometimes rosy tinted, flower ruptures its way out; very rare.	
	Namibia	
3400	cinerea	8,—
3401	ponderosa	8,—
3403	Nananthus albinotus, , dickhäutige, gekrümmte, weiß punktierte fleischige Blätter Fleshy incurved los. with thick cuticle and white tubercles.	2,40
3404	Jamesii, ⊆	2,50
3405		8,
	Odontophorus 2 b	
3406	primulipus, H. 23 cm, gezähnt; dented; dentelé	
	Ophthalmophyllum 2	
3410	Friedrichiae (syn Lithops, Conophytum, Derenbergia Fr.), o, rotblühend; Red flowering	8,—
3411	Friedrichiae, ⊙, weißblühend; White flowering	6,40
	Peersii	
3417	macradenia, fingerartige Blätter in Blüte bes. schön	2,50
3418	rostellum. Per Frucht (capsule) RM 1,—	7
	Pleiospilos 9	
3420*	Bolusii, fl., o die beliebteste Art	2,—
3422	The most sought after species. cana, ②, (syn. Punctillaria) dickblättrig. blau bereift, gelbe Blüte Thick-leaved, glaucous, flowers yellow.	3,—
3425	Dekenahi, O, (syn. Punctillaria), gr. graue, kantige gefleckte Blätter, gr. gelbe Blüte	4,-
7407	Large grey angular spotted los., lg. yellow fl.	
3427	Fergusonii, o, braune, rauhe, kantige fleischige Blätter, die dem Schieferboden i. d. Heimat täuschend ähneln	4,-
	Rough brown angular fleshy los., which successfully disguise their	
	presence among the shale of similar structure.	
3430	magnipunctata, o (syn. Punctillaria), grau gefleckte, kantige Blätter,	
	leuchtd. gelbe Blüten, sehr schön	4,-
3434*	Nelii (Neilii?) (syn. P. pedunculatus, tricolor) fl., o, fleischige, paarig	
	zusammenliegende Blätter, die einem gespaltenen Stein ähneln.	34
	Blüht im ersten Jahr! Selten	5,—
	The two fleshy los., jointed together, resemble a water-worn stone; seedlings fl. in the 1st year. Rare.	
3436	nobile, o, (syn. Punctillaria compacta) fl., ähnl. No. 3430, aber kleiner	
	und mit größeren Blüten	4,-
3437	optata (Punctillaria) o (10 S RM 1,-)	10,—
3440 3445	prismaticum (syn. Punctillaria) ⊆. Roodiae, ⊆, (syn. Punctillaria) bräunl. grüne, runde Blätter (während	
PARA	d. Trockenzeit rot) gelbe Blüten	2,—
	Green-brownish round los. (shading to red during drought) yellow	
5.15.1	flowers.	10.00
3451*	simulans, fl., ⊙, ähnl. Bolusii, gefleckte Blätter, sehr selten Resembles Bolusii, flat-topped los., fine and rare.	2,80
3452	sororius (Punctillaria) O	4,-
3457	sororius (Punetillaria) ⊆	2,50

No.	Psammophera RM per 100 US \$per250	
3459 3460	longifolia	4,-
3400	Punctillaria 2 siehe Pleiospilos	3,—
3455	spec. ? ⊙, fl., blüht im ersten Jahr; schön	6,—
	Rhinephyllum 9	
3502	Comptonii, o, zierl. kl. Polster, paarige Blätter, gelbe Blüten, neu	1,60
3505	Small compact mats of neatly paired los., yellow fl., new. Muirii, o, fl., herbstfarbige, fleischige Blätter Autumn-tinted fleshy los., flowers profusely.	2,50
3506	Autumn-tinted fleshy los., flowers profusely. Pillansii (?) Per Frucht (capsule) RM 1,50	2,50
3517	Comptonii. Per Frucht RM 1,50	4,-
3520	elevata per Frucht RM 3,—	7,
3524	Heathii, O, sehr schön, graue, kugelförmige Blätter, rasenbildend, weißblühend	2,50
3526	white flowers. spec. nova? o, neu; New	2,—
3527	spec. nova? Q, neu; New	2,50
	Ruschia 2 b	
3530 3528	buchubergensis	6,—
3720	Thick rod-like notched grey stems, producing masses of honey-	2,50
3531	scented white fls. dolomitica	8,—
3533 3534	Herrei, K	2,50
3754	tern malvenfarbenen Blüten	4,—
3535	of small mauve fls. lineolata	
3536	microphylla, kissenförmige Gruppen, m. kl. punktierten Blättern, schön farbig	1,60
3537c	perfoliata, ähnl. No. 3528, niedrig	2,-
3537f	pygmaea, fl., Gruppe kleiner knopfartiger weißer Blätter, rote Blüte Mat of small nodules, purple fls.	3,—
3537w	spec. nova, fl., neu, gedrungen, buschig wachsend. compact bushy habit, richflowering.	
3537x 3537y	spec., unbenannt: Unnamed	1,60
3537z	spec., unbenannt; Unnamed	2,60
	Schonlandia b	
3371m	algoënse (Syn. Corpuscularia, Mes. Lehmannii v. Schonlandi), fl., sehr schöne niedrige, wüchsige u. harte Sorte, blüht überreich, weiß Very showy, dwarf and robust growing spec., fls. white; Expèce naine très florifère, poussant vite, fl, blanches.	1,50
	Schwantesia	
3540 3541	Ruedebuschii succumbens.	4,— 8,—
55.0	Stomatium 9	
3548 3550	albo-roseum. Per Frucht RM 1.50	4,— 2,—

No.	Titanopsis 9		100 s. grs. r250 seeds
3559		SE MANUAL PROPERTY.	
3339	calcarea, o, flache Gruppen eigenartig geformter rauher Blätter	, dem	
	heimatl. Kalkboden täuschend ähnlich, gelbblühend Flat rosettes of rough-surfaced los., mimics the limestone	in mal	high it
	grows, yellow fls., very curious.	in ioi	uen u
3562	Hugo Schlechteri (syn. Astridae) \bigcirc		8,-
3565	Schwantesii, O		4,-
	Trichocyclus b		
3580	Marlothii, b, zwergige etwas strauchige Art		
2200	Dwarf bushy species.		0,25
3581	namibensis, \(\)	150	7,50
3582	Schenkii, b		7,50
	Trichodiadema 2		
3588	bulbosum		
3590	densum, o (syn. T. mirabile) reizendes u. interessantes Pflän	zchen	
	einer kl. Mamillaria (Cactus) ähnlich, längl. graue E		
	mit einem Diadem weißer bis schwarzer Haarsterne ge	krönt.	
	große weiße Blüte		4,-
	große weiße Blüte	illaria	
	(Cactus), with its cylindrical los. crowned with a diadem of	radia-	
	ting white to black hairs, which admirably serve to shade a	s mell	
	as adorn the plant, large white fls.		
3595	spec. nova o, niedrig; dwarf, mauve fls		3,20
3700	Sondermischung stammloser Mimikry-Mesembrianthemen Q .		. 2,-
	Special mixture of stemless mimicry Mesembryanthemums \circ		
	Mélange spéciale de Mesembrianthemum de forme de pierre	s o.	
3701	Mischung kraut- und strauchartiger Mesembrianthemen, b.		. 0.75
	Mixture of herbaceous and shrublike Mesembryanthema b.		
	Mélange de Mesembrianthémées arbrisseuses et herbacées.		

Empehlenswerte Büther - Books - Livres

- Alwin Berger: Kakteen. Anleitung zur Kultur und Kenntnis der wichtigsten eingeführten Arten. Mit 105 Abb. in Leinen geb. RM 9,—
- Alwin Berger: Die Entwicklungslinien der Kakteen. Mit 71 Abb. und 16 Schemata in Leinen geb. RM 5,75.
- H Jacobsen: Die Sukkulenten. Beschreibung, Kultur und Verwendung der Sukkulenten Gewächse, mit Ausnahme der Kakteen. Wertvolle Neuerscheinung 1935. u. vorzügl. Nachschlagewerk. Mit 215 Abb. geb. RM 14.—
- Illustr. Monatsschrift "Kakteenkunde", Organ der Deutschen Kakteen-Ges. Einzelheft RM 0,70; vierteljährlich incl. Porto RM 2,20.
- Illustr. Monatsschrift "Der Kakteen-Freund". Einzelheft RM 0,55. Bezugsgeb. Inland ganzjährig nur RM 3,50; Ausland RM 4,20 inkl. Porto.
- Prof. Dr. E. Werdermann: Brasilien und seine Säulenkakteen. Mit 89 Textabb., 4 farbig. Tafeln u. 1 Karte. Lebendiger Bericht über eine Forschungsreise, geh. RM 4,—; geb. RM 6.—.
- H. Jacobsen: Succulent Plants. The Description, Cultivation & Uses of Succulents other than Cacti. Translated by Vera Higgins. This new book with 277 illustrations supplies the need of a general handbook on the various genera of succulent plants. The English edition contains descriptions of 151 genera and 1087 species. Original price 25/— net (U. S. \$ 6.25).
- Prof. Dr. E. Werdermann: Blühende Kakteen und andere sukkulente Pflanzen.
 Prächtiges Farbtafelwerk, Bis Ende 1954 erschienen 20 Mappen mit je 4 Tafeln.
 Preis jeder Mappe RM 4,—; Jahresabonnement (4 Mappen) RM 16.—.
 Beautiful coloured plates of flowering cacti and other succulents. Envelopes with 4 plates each \$ 1.60 (6/8).
- W. Gottheim: Kakteen im Heim. Ein neues Lehrbuch zur Kakteenpflege mit Abbildungen auf Kunstdruckpapier. Besonders für Anfänger geeignet. RM 0.25

Empfehlenswerte Bildwerke - Illustrations

Mein neuer Bilderkatalog mit über 110 Abbildungen der schönsten Kakteen und anderen Sukkulenten in Doppeltonfarbe auf Kunstdruckpapier steht Ihnen gegen Voreinsendung von RM 0,70 (incl. Porto) zur Verfügung.

Kakteen-Postkarten in schönem, schwarzem Lichtdruck. Pro Serie mit 10 Karten RM 0.60: 50 verschiedene Serien RM 25—

RM 0.60; 50 verschiedene Serien RM 25,—.
One series of 10 post-cards with fine photo-reproductions of cacti and other succulents \$ 0.25 (1/—) Set of 50 different series \$ 10.— (£ 2.1.8).



Sprühkännden Dresdensia No. 65

Ganz aus Messing, ohne Lötstellen. Der beliebte Feinzerstäuber Original Kunde Fabrikat.

¹/₄ Liter Inhalt RM 2.50; vernickelt RM 3.—
¹/₂ Liter Inhalt RM 3.25; vernickelt RM 4.—

Celluloid Steck-Etiketten

Sauber, haltbar, wiederholt zu beschreiben. Mit und ohne Aufdruck preiswert lieferbar. Angebot auf Wunsch.



No. 2450 Kalanchoe Blossfeldiana Selecta (Siehe Seite [page] 28)

